



ستاره مبند برئس لامورين بامتمام بابو حيت دو لال مينجر تجصيي

## فهرستِ مضامین

صفحه	مضامين	نمبرشار
۷ .	مِا قو	1
14	المنذ -	۲
rr .	دياسلائى	44
	بان م	٨
ro	شوتی	۵
<b>24</b>	دھاگے کی بیجاپ	4
۵۰	كيرايين كأشين	4
۵٤	<i>خیش</i>	*
44 .	' فائے	4
	يتحفر كاكوئله	1•

	V	
۸٠	بوط	11
10	ہو گ مسکر مینی قفل مینی کے برتن	,,
94	قفل	Jpn
1	مینی کے برتن	المر
		,
	• .	
		- (1

## ديباچير

پیارے لوگو جب تمھیں اپنے آس پاس گھر میں اور مدرسے میں ایسی چیزی نظرا تی ہیں ۔ جن کے بنانے کا ڈھنگنے میں معلوم نہیں ہوتا - اور جن کے بنانے والے بازا رون میں بھی عام طور پر بیٹے ہوئے نظر نہیں آئے ۔ تو تمھارے دل میں ہے اختیا ریہ معلوم کرنے کا شوق بیدا ہوتا ہے ۔ کر بیجیزیں کمھارے دل میں ہے اختیا ریہ معلوم کرنے کا شوق بیدا ہوتا ہے ۔ کر بیجیزی کیونکو بنی ہیں ۔ اور انہیں ان چیزول کے طیار کرنے میں کیسا کہ اللہ اللہ کہ کہاں رہتے ہیں ۔ اور انہیں ان چیزول کے طیار کرنے میں کیسا کہ اللہ کہ کہاں ہوتا ہوتا ہے ۔ کر آج لوگوں کے دلوں سے خور معلوم باتوں کے معلوم کرنے کی باعث ہے ۔ اگر آج لوگوں کے دلوں سے خور معلوم باتوں کے معلوم کرنے کی باعث ہے ۔ اور دنیا جاہول کے معلوم کرنے کی باعث بن جائے ۔ اور دنیا جاہول کی معلوم ان ہوجائے ۔ اور دنیا جاہول کی بی جو ایک دم فنا ہوجائے ۔ اور دنیا جاہول کی بیتی بن جائے ۔

میں نے یہ جھوٹی سی کتاب للمی ہے۔جس میں صرف ان چیزوں کا عال لکھاہے۔جو

عامطور برخیس گھزاور مدرسے میں نظرا تی رہتی ہیں -افسوس ہے - کواس سے
پہلے کسی مصنّف نے بچوں کے لئے ار دوزبان میں الیبی کتاب ہنیں لکھی - اور
میری یہ کتاب اس سلطے میں ہیلی کوش ہے -میرایہ دعو لے ہرگرز نہیں - کرتمام
صروری چیزوں کا حال اس میں اگیا ہے - بلکہ میں عنقریب اس کتاب کا دوسرا
حصہ لکھنے والا ہوں جس میں باقی صنعتوں کے متعلق بھی معلومات مہیا کی جائے گئ
میں کافی اضافہ کا باعث ہوگی ہ

د سالک >



ہندوستان تیز دھاروالے المحطیار کرنے ہیں زمانۂ قدیم سے شہور طلا تاہے۔
چنانچ تی جندی اینے جوہر۔ اینی صفائی اور اپنی کا طب میں ساری و نیا کی تلواروں پر
فضیلت رکھتی تھی ہ لیکن جب انگریز وں کی حکومت نے زمانے کا ورق اُلٹ دیا ۔
اور ترا نے فیش کے المحری حکمہ توب اور بندوق نے لے کی ۔ تو آ ہنگری کی صفت
روز بروز غائب ہونے لگی ۔ اور اُج یہ حالت ہے ۔ کہ سارے ملک میں چاقو ول اور جُروں کا کو اُن موجود نہیں ۔ اور ہندوستانیوں کو اپنی ان فرانول کو اپنی ان فروز لو کے سے شفیلڈ (انگلتان ) کا دستِ مگر مہدنا پڑتا ہے۔ بہر حال اس میں شک ہیں۔ اور شفیلڈ والوں نے جا قوا ور چُری ملیا رکونے میں چیرت انگیز کمال پیدا کیا ہے۔ اور کو شفیلڈ والوں نے جا قوا ور چُری ملیا رکونے میں چیرت انگیز کمال پیدا کیا ہے۔ اور

ساری ڈنیااُن کی مصنوعات کواستعال کینے برمجبور بہو رہی ہے جہ *اگرچیگ*ذشته چندسال کی مدت میں حیا قوسازی کےفن میں بہت ترقی ہموئی ہے<sup>ت</sup> ورطرح طرح کی مثنینیں ایجا د مبوعکی ہیں ۔لیکن ابتک ہترین عاقوا ورتھیریاں ہاتھ ہی سے طیاری مباتی ہیں + اعلے درجہ کے جیبی جاقو۔ یا با درجی خانہ کی تھے ری طیار ارنے میں بہت سے کا رنگروں کی محنت صرف ہو تی ہے -ا وراعظے درجے کا فولاد كاميس لاياماتات + شفیلڈ کے کارفانے میں سلاخ بنانے کی بھی ایک شین ہے +سب -پہلے اس شین میں فولا د کی سلاخیں طیار کی جاتی ہیں ۔ اور ان کی چوٹر ا ٹی اورموٹائی فرورت کے مطابق رکھی جاتی ہے + اب ایک کا ریگرانیے ہتوڑے کی لیے دیے ضرکوںسے اس سلاخ میں جاقوکے بھل کی ابتدائی صورت پیدا کرتا ہے + میں کام لسي فاعرم ثين كامخاج نهيس - بلكرص طرح تم اسپنے شهروں میں بعض گہاروں كو كام الے دیکھتے ہو۔ اسی طرح وہ کہا رہی ایک سادہ سی بھٹی کے یاس مبیٹھا ہوا جا قوؤل کے کھیل طیار کرنا رہناہے +اس صنعت میںسب سے زیا دہ نازک اور اسہم کام فو لاد کوسخت کرناہے -کیونکہ جا فوٹوں اور مگیرلوں کی تیزی اسی پڑ تحصرہے- اگر سخت کرنے کے عمل میں ذرابھی غلطی ہو جائے - توعمدہ سے عمدہ فولا دکسی کا مکانہیں

رہتا۔اور میل ہیں آبداری اور تیزی پیدائنیں ہو گئتی ہ فولا دکوسخت کرنے کا میرط بقے ہے ۔ کر پہلے چاقو کے میل کو تبایا جائے ۔اور اس کے بعدد فعیّہ بانی باتیل ہیں ڈبو دیا جائے +لیکن سارا کمال تبانے میں ہے -کیونکہ

اس کے لئے حرارت کا ایک فائس ورجہ عین ہے ۔ اگر اس درجے سے زیا و گرم پروجا ۔ **تو جا قر**کی دھار اس قدرختہ ہوجاتی ہے ۔ کہ شیشے کی طرح کیائیے لکتی ہے۔ <sup>ب</sup>یکن اگر حرارت درجهٔ معینهٔ ہے کم رہبے ۔ تو نول دا س قدر مزم ہو ما تا ہیں - کہ سی چیز کو کا ہے نہیں سکتا +اب نل سرہے کے فولاد کی گرمی کا درجہ معلوم کرنے کے لئے تعرایشرمقیاس الحوارث)استعمال كرنماتومكن بي نهيس -اس كئ اس مين كار يدمحض اين تجب ا سے کام بیتا ہے ۔ اورجب فولا وآگ کی حرارت سے ایک فاص رنگ ا فیتیا رکڑاہے اِس وقت کار گیر سمجھ ایتاہے ۔ کہ اب اسے یا نی بیں ڈبودینا مناسب ہوگا +عادط لفتہ میرسے *- کر پیلے عل میں تو* فولا دہمت زیادہ تیا یا جاتاہے ۔لیکن اس کے بعد تھنڈا لرکے پھر گرم کرلیاجا تاہے - اسی طرح و وتین و فعہ کرنے سے فولا و درست ہوجا تا ہے + کتے ہیں۔ کہ اس کا میں مقامی مانی کا بھی کھدا تر ہو تاہے - اور کا ریگروں کی رائے یہ ہے۔ کشیفینڈ کا یانی اس عمل کے لئے نمایت مناسب سے + کامررفے واول میں میریمی مشہورہے کر جتنا زیادہ یانی استعال کیاجائے - اتناہی فولادِ زیادہ عمدہ برواتاب بينا يرشيفيلك اكثروض ايسيس -جوسالها سال كيمي فالى

قلمتراش اور میبی جا تو کے بیل و ٹام مکال فولا دہی کے بنے ہوئے ہوئے ہیں۔ لیس لیکن با ورچی فانے کی کار دوں اور میر لیوں کے بیل اور دستے کی در میا نی جیزیں سب لوہ سے سے بنائی جاتی ہیں ۔ اور می کھونے والا انہیں فولا دی دستے کے ساتھ جوڑ دیتا ہے + اس کے بعد سان کی باری آتی ہے + تم نے اپنے شہر یا گا وُں کے ساتھ جوڑ دیتا ہے + اس کے بعد سان کی باری آتی ہے + تم نے اپنے شہر یا گا وُں کے

أمار كى دكان برمان كاگول اور جي با بتر صرور ديجها بهوگا - جس بر آما ريا قوادر مجيراب تيز كرتے بين + آج كل كے زبانے ميں مان كا بتھ مشين كى طاقت سے كھو متاہة اور جند كھنٹوں كے اند ـ ببزاروں جاقو ؤں اور جير ليوں كے بيل نيز كركے ركھ ديتا ہے - اس كے بعد بيس مختلف قسم كے بتھروں سے ركر كورصاف و شفاف كئے جاتے بيں - اور اخرييں جاقو ما زكے حوالے كر دئے جاتے ہيں - جو مختلف حصول كو جور كرا جوانا صركم ل جاقو طيا ركر ديتا ہے 4

سب سے زیادہ صنعت اور کاریگری کارفانے کے ہیں جھے ہیں صرف ہوتی ہے جی بین ظمر اشا ورجہ کی چرز طیار کرنے جی بین ۔ کیونکر اعظے درجہ کی چرز طیار کرنے کے لئے سالماسال کے تجربے کی صنرورت ہوتی ہے ابعض جیا قدوں اور تجرلوں میں کھیوں کے لئے سالماسال کے تجربے کی صنرورت ہوتی ہے دیکٹیں ۔ کاک کھولنے والا ۔ سکا میں کھیلوں کے علاوہ ۔ کما نیال ۔ تاربین پیچیش ۔ کاک کھولنے والا ۔ اور ان کا احتیاط کا طنے والا ۔ اور اُور اسی قسم کی بہت سی چیزیں بھی ہوتی ہیں ۔ اور ان کا احتیاط کے ساتھ جوڑ نا بہت شکل کا م ہے + بڑے بڑے بڑے کا رفالان کی تو کچھ نہ پوچھئے ۔ البتہ جیوٹے کا رفالان کی تو کچھ نہ پوچھئے ۔ البتہ حیوٹے کا رفالان کی تو کچھ نہ پوچھئے ۔ البتہ حیوٹے کا رفالان کی تو کچھ نہ پوچھئے ۔ البتہ حیوٹے کا رفالان میں یہ تمام خلف جیئریں کارفانے سے با جرطیار ہوتی ہیں ۔ اور وہاں سے لاکر بیاں جوڑی جاتی ہیں ۔

میزاور با ورجی فانے کی مچھریاں طیار کرنا بہت زیادہ اُسان کامہے + اس بی وہ لکلفات نہیں کرنے پڑتے ۔ جو قلم اشوں اور دوسرے جا قورُوں کی طیاری میں مزوری ہیں + ان مچھر لوں کے متنے فتلف چیزوں سے طیار کئے باتے ہیں ۔ زیادہ تر ہاتھی وانت - ہڑی - لکڑی - بارہ کئے کا سینگ ۔ بھینے کا سینگ - بیل کا سینگ بسیب کیجوے کی ہڑی ۔ اوراسی قسم کی بیض اُور چیزیں کام میں لائی جاتی ہیں ۔ جن کو کا ط کر طیار کرنے میں بے شار کا رکیروں اور مزدوروں کاہیٹ پلکہ ہے انجل چاقو کو رہے جن نے میں سب سے زیا وہ سیاول پڑی استعمال کی جاتی ہے + میرایک مصنوعی مصالحہ ہے ۔ ظاہری صورت میں ہاتھی دانت سے بلتا جُلتا ہے ۔ اور قیمت میں اس سے ہت ہی سٹاہے + اگر چیر اس مصالحہ میں ہاتھی دانت کے سے خواص تو نہنیں ۔ لیکن ہر حال نہایت خوشنا ، ور کا فی دیر پا چیز ہے ب

معمولی قسم کے جاتو اور گھٹا گھریاں آجکل مثین سے بھی طیار کی جاتی ہیں جب طرح ہم نے اس مضمون کے آغازیس تہدیں بتایا ہے ۔ کدایک لوہار فولا دکی لاخ کو کاٹ کر سجور الگا میں ابتدائی صورت طیار کر تاجلاجا تاہے ۔ اسی طرح اس شین میں ایک ہتوڑا لگا میو ہے ۔ جو نہایت ترعت کے ساتھ صربیں لگا تاجلاجا تاہیت اور جاقو ول کے بیل بنتے جلے جائے ہیں + ایک اَ وُر طرایقہ کُٹر نے ''کا ہے لینی وصات کے ایک مولے تختے ہر ایک تیز سانچا آن کر گرتا ہے ۔ اور اس میں سے جاقو وں کے بیل گرشتہ کر گئا تا جا لا ایک اَ وُر طرایقہ کُٹر نے ''کا ہے لینی جاقو وں کے بیل گرشتہ کر گئا تا جا لا ایک اُ وُر طرایقہ کُٹر نے ''کا ہے لینی فیا ورہے ۔ کہ یہ بیل مندرجہ بالا مشین کے بیلوں سے بھی گئے گؤر ہے ہوتے ہیں ۔ کیونکہ ہتو ڑھے کی صربیب فولاد کے لئے نہایت صروری ہیں ۔ اور جو فولا دکو ٹا بیٹیا نہ جائے ۔ اس کے اندر فی مضبوطی اور سے ایک دوسرے سے عبدار ہتے ہیں ۔ اور جیل ہیں با گداری ۔ مضبوطی اور سے ایک دوسرے سے عبدار ہتے ہیں ۔ اور جیل ہیں با گداری ۔ مضبوطی اور سے ایک دوسرے سے عبدار ہتے ہیں ۔ اور جیل ہیں با گداری ۔ مضبوطی اور سے ایک بیا ہیں ہوسکتی ہا گرجہ اس طریقے سے بے شمار کیاں نہا یہ سے اور بہت اور بہت ایک بیری بید انہیں بہوسکتی ہا گرجہ اس طریقے سے بے شمار کیل نہا یہ سے اور بہت اور بہت ہیں بیری بید انہیں بہوسکتی ہا گرجہ اس طریقے سے بے شمار کیل نہا یہ سے اور بہت ایک بیری بید انہیں بیا میں بیا گئا ہوں کے ایک بیا کہ بیا کی بیا کہ بیا کیل ہا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ کا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ بیا کہ کی کر کرتا ہے کہ بیا کی بیا کہ کو کر کرتا ہے کہ کہ کی کرتا ہے کہ بیا کہ کرتا ہے کہ کی کرتا ہے کہ کی کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کی کرتا ہے کہ کی کرتا ہے کہ کی کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کرتا ہو کہ کی کرتا ہے کہ کرتا ہے کہ کرتا ہو کرتا ہے کرتا ہو کرتا ہے کہ کرتا ہو کرتا ہے کہ کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہے کہ کرتا ہو کرتا ہو کہ کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہو کرتا ہے کہ کرتا ہو کرت

بزی سے طیا د بیوحاتے ہیں ۔نیکن حقیقت میں سب سے زیادہ ارزال مُحِمری ہے جس کاکھل ہاتھ سے بناماً گیا ہو۔ اورحس کے دستے میں نہایت نفیس اذافہ ہاتھی دانت لگا ہوا رہ + اگراس قسمرکی حُمُری اصلیا طبسے رکھی صائے ۔توکئی نسلوزیک ستعال کی جاسکتی ہے ۔ اور اس میں کسی قسم کا نقص وا قع نہیں ہوسکتا ﴿ شیفیلڈ کیشہورلینچاں تھی اسی طرح طبا ا<sup>ر</sup>کی عاتی ہیں ۔ب**ینی دستے سے ل**ے کر نوک نگ سارا پیل فولا دے ایک ہی ٹکرٹے سے نکاتا ہے ۔ ہاں بڑی بڑی بیجیوں میں میل کے سواباتی تام حصّے معمولی فولادے طیار کئے حاتے ہیں۔ المخرج كمرجو بمنيون يرتقش ولكار نانے كے لئے رہتى سے كام لياما الب- آج ہے کو اُن سو بچاس سال بیشتہ شیفیلڈ میں نقش ونگا رکے کام کی بڑی قدر تھی ۔ فینچی کے دولوں بھلوں بڑجیب وغریب لقوش طیار کئے جاتے تھے۔ اور بعض تواس قدر مار مك اورنازك بهوتے تھے - كربالكل تيمي فيتے سے مثاب معلوم بہوتے تھے + شیفیلڈمیں چا توؤں اور گیرلوں کے علاوہ اُسترے بھی بہت اچھے طیا رہوتے ہیں ۔لیکن آج سے بچاس سال میثیتر جرمنوں نے ''ہا لوگرا وُنڈ'' استرے ملیارکرگ نعت میں ایک انقلاب بیبدا کر دیا ۔شفیلٹر والول نے جرمنوں کی اس نٹی ایجاد کی طرف کو ئی فاص توجہ پنہ کی ۔ سیکن جیب معلوم ہوا - کہ 'الوگرا وُنڈ''استے ت مقبول ہو رہے ہیں - توانہوں نے بہت سے اُسترے جرمنی سے منگا کر وینکھے ۔ اور علا وہ بریں جرمنی سے ماآن کے ماہرین کبوائے ۔ ٹاکٹٹیفیلڈوالول کو به نیا کام سکها دیں ۴ اُستروں کی ساخت کاطریقہ بھی وہی ہے ۔جوچا تو وُل اور

تِجَهُ اوِل کے سلنے میں بیان کیا گیاہے۔ فرق صرف سان برچڑ حانے کا ہے ، عام طور برجب جا قوسان برچڑ حائے جاتے ہیں۔ تو آن کا رُخ بیھر بر وائیں بائیں " رہتا ہے۔ لیکن جرمنول نے اُسٹروں میں آ مداری۔ تیزی اور پائدا ری پردا کرنے کے لئے بیط لفہ اختیا دکیا۔ کہ جب استرہ سان پرچر معایا جائے۔ تو اُس کا رُخ بیھر بر او بر نیمج رہے ، اس طرح جبل کے جلووں میں کسی قدر ضلا بیدا بیوجا نا سے ۔ اور اسی وجہ سے اس قسم کے استرول کو کا لوگراؤنڈ " کہتے ہیں۔ (آلو کے معنی کھو کھول " اور گراؤنڈ کے معنی سان برچر طبعا ہوا ") یہ



كاغذ كامك مُراك كراس يعارُو- اورغورس ديجيو- توتهيس معلوم مبوكا . مراس میں نهایت باریک وصا گے اور رینے سے میں -جوکسی ط<u>ے لی</u>ے سے ہاہم ملا<del>و</del>ئے کئے ہیں +لیکن یہ ریلنے کس چیز کے ہیں - اور اس نفاست کے ساتھ کیو نگر ملائے کئے ہیں ؟ ان سوالوں کا جواب ذیل میں دیا جائے گا نہ پرانے زمانے میں حبب انسانوں کو کاغذ بنانے کا ڈھنگ مذا تا تھا۔ ُانہیں لکھنے میں بڑی دقت ہوا کر تی تھی - وہ بتھروں ۔ پڈیوں ۔ یکی اینٹوں ۔ سونے جاندی کے بیترول -اورجانورول کی کھالوں پر ملکھا کہتے تھے۔انگریزی میں کا غذگو پیتیر کہتے ہیں ۔ یہ لفظ مصری زبان کے ایک لفظ ٹیمیرس' سے نکلاہے ۔مصری لوگ ایک فاص قبر کے اور دے کوجویانی میں اگاکر تاتھا۔ مینیس کہ کرتے تھے +اس یو دے کے تنے میں ایک نرم ساسفید ہر دہ ہواکرتا تھا - اہل مصر بڑے بڑے تنوں میں سے یہ یروہ نکال لیا کرتے تھے۔ اور اس کے بہت سے مکڑے جوار کر کا غذ بنالیا کرتے تص بدت تك ان كى تابس اسى كاغذير كمي جاتى ربيس + اسى طرح مندوستان میں بھوج بتراستعال کیا جاتا تھا- اور آج کک بعض ٹرانے کتب فانول میں بھوج بتريد كلمى موفى كما بين موجود بين +مصرى بييرس كے ديرات ويرات فيرات حوال اور کئی گئی گزلیے گرفیے طیار کرلیتے تھے۔ اور ان پراپنی کتابیں نکھ کرنیایت اختیاط سے لیدیٹ رکھتے تھے + اس قسم کی کتابیس ، ب بھی موجو دہیں - اور ان بیں سے بعض ایسی ہیں ۔ جومیسے سے ساطر صفح تین ہزار سال پہلے نعبی کئیں یعنی آج سے ساڑھے یانج ہزار برس بڑانی ہیں ؛

اس سے کوئی تین ہزار سال بعد ایک اور قدم کا کا غذطیا دکیا گیا ۔ جو ہتہ ہو سے
ہتر تھا + کتا بول میں لکھا ہے ۔ کہ رہیم کے مقام ہر ایک شخص نے ایک کتب خانہ
قائم کیا تھا ۔ جس میں اس حدید قدیمے کا غذگی کتا ہیں بھی موجو دخفیں + اس کا غذکا
نام ہر کیمینا "رکھا گیا ، ہم پیلے بیان کر بیلے ہیں ۔ کہ برا نے زیا نے سے لوگ جانوروں
کے چرطوں ہر بھی لکھا کر آئے تھے ۔ نئی قدم کا کا غذ بھی چرا ہے ہی سے طیا رکیا جاتا تھا اوہ لوگ سب سے پہلے بچوط ہے یا برے یا ہمیا کی خال نے کر اسے نہایت اعتباط
ما صاف کرتے تھے ۔ سکھاتے تھے ۔ بھرا سے رگر کو کر کو کر گار بھلا کر ویتے تھے ۔ اور سے صاف اور میکنا اور مہر و سے رگر کو کر گرار وسلی کی طرح صاف اور میکنا اور میں اس بر کھریا مٹی مل کراور مہر و سے رگر کو کر گرار وسلی کی طرح صاف اور میکنا اور میں اس بر کھریا مٹی مل کراور مہر و سے رگر کو کر گر وسلی کی طرح صاف اور میکنا اور میں اس بر کھریا مٹی مل کراور میں و سے رگر کو کر گرار وسلی کی طرح صاف اور میکنا اور میں اس بر کھریا مٹی مل کراور میں و سے سے سرکر کو کر کو کر کے تھے جو

اس زمانے کے بعد بہندو ستان اور مین نے سب سے پہلے اصلی کا غذ طمیار کیا + جنانچہ سیالکو ٹی اور شمیری کا غذ طمیار کیا + جنانچہ سیالکو ٹی اور شمیری کا غذ کے نمونے اب بھی مل سکتے ہیں۔ اور حیل فالوں میں عدالتوں کے لئے جوموٹا اور کھر دراسا کا غذ طیار کیا جاتا ہے ۔ وہ اسی تیرانے نمونے بر نبایا جاتا ہے۔ دنیا والوں نے من اور رو ٹی کا کیر ٹرانیا سیکھ لیا۔ تو اس کے بعد انہیں کا غذبنانے کا خیال بھی آیا۔ چنانچہ انہوں نے بیٹی برانی دھجیوں سے کام لینانشروع کیا۔ اور

مدلول تک تام کاغذانهی دهجیون سے طیار ہوتا رہا 🚓 لیکن حب غلم کی ترقی کے ساتھ ہی ساتھ کاغذ کی صرورت بڑھتی گئی۔ تولوگو ل ﷺ وجچیوں سے بھی کستی چیزوں کی تلاش شروع کردی +بہت سی چیزوں کواُزمایا آخرا كِ فاس قسم ك گفام سب سے بهتہ نظر آئی - جیے اسیار ٹو كہتے تھے - اوروہ زیا ده سپانیه اورشالی افرلیته میں بییدا جو تی تقی+انیسویں صدی میں حب پور پ علم وفن کی منزلیں زیادہ تیزی سے طے کرنے لگا ۔ ٹو کاغذگی ضرورت اُ وُرَحِی زیادہ برُّه عَلَىٰ - اوررفته رفته بے شارکتا ہیں - ریالے اور اخبار ٹرائع ہونے لگے ۔ خیائیہ کا نند بنانے والوں نے گھاس کے ملاوہ درخت بھی استعمال کرنے شروع کردئے اوراب آدكا عد بنانے كے لئے خيكلول كے خبكل كا ط كرركه دے جاتے ہيں 4 آج كل يورب مين سستاكا غذلك الي سي بنايا ما تائي + اس سے بهترا سيار اوا گھاس سے ملیار کیا حالہ ہے۔ اورسب سے اچھا اب بھی کیشے کی وہیمیوں ہی سے بنتا ہے + اگرچہ کاغذبنانے کے بٹے بڑی بڑی خطیمالشان شینییں طیار کر کی گئی ہیں لیکن ب سے اچھا اور نفیس کا غذہے - وہ ابتک یا تھے ہی سے بنایاجا تاہے بد کا غذبنانے کا سب سے بہلاطریقہ توہی تھا۔ کرئن اور ڑوٹی کے کیڑوں کی وهجیاں جمع کرکے انہیں کئی کئی دن تک یا نی میں تھبگور کھتے ۔جب وہ نرم ہو ما تیں۔ توانىيى بىي كرأن كى كلدى لياركرلية - كيريه كلدى نهايت مان تحتول يردال دى جاتی - اور پہتل کے بڑے بڑے وزنی بیلن اس پر معرائے جاتے ۔ تا آئکہ و اُلگہ ی بتلى بهو كرَّختول برئيبل عباتى +جب وه كُلُّدى كى تبلى سى تەختاك بهو عباتى - تواس كو

أتار كربعض تركيبول سے اس كى سطح كويالش كر ليتے - اور كاغذ طيا رہو ماتا 4 اس کے بعد یورپ میں گگدی طیار کرنے کا ایک اُورطرافیہ اختیار کیا گیا ہرب سے پہلے وجیاں جھانٹ کی جاتی ہیں ۔ اور سرقسم کے کا غذکے لئے مختلف دھجمو ( ہ وطھیرالگ الگ لگا دیئے عاتے ہیں - بھرانہیں یاتی میں جوش دیتے ہیں - تاکہ ان کا رنگ اور ان کامیا کچیا کٹ عائے +اس کے بعد بیرتام وحجیاں ایک خاص شین میں ڈال دی جاتی ہیں + نیشین بیضوی شکل کے ایک کٹھوے سے مثابہ سے جبر کے ایک سرے پر ایک نہیت بڑا ہلین گھومتا ہے ۔ اس ہلے ہیں بے شار حیوریاں سی لگی رہتی ہیں +کٹھراے کے مبیندے میں بعنی اس بلن کے عين نيح نهبتَ سے غير تحرك جا قويمي لگے مبوتے ہيں + ومجياں يا ني ميں وال دي ماتی ہیں۔ اور بیلن نہایت زورسے گھومنے لگتاہے۔ تمام دھیاں اس کے نیچے بنَے کرمچُے لوں اور عیا قو وں سے رئیشہ رئیشہ مہوجا تی ہیں۔ ۱ وریہ بہلین یا ربار ۱ نہیں کینٹے کرما قو وں کے تلے لے آتاہے +حب تھوڑی دیر مک برقیامت خبز عل جاری ر مِتَا ہِے ۔ تو وحبّال سفیدسی کگری کی شکل میں تبدیل ہوجاتی ہیں + اسیار لوگاس کے بھی اسی طرح پرچے اُ رائے جاتے ہیں ۔لیکن اس کوجیش بھی کسی قدر تیز دیا جا تاہے ۔ اوربعض ا دویہ سے بھی مدد لی جا تی ہے ۔ تاکہ اس کا نیاتی ہاڈ و فناہوجا ً اور صرف ریشنے یا تی رہجائیں + لکڑی کی لگدی بنانے کے لئے یا تولکہ می وہیں ، والتي بي - يا د وائيس والكرائس جوش دينه بي - اور حب لكدي بن جاتي ہے۔ تووہ بڑی بڑی موٹی ٹکیول کی صورت میں شین کے حوالے کی جاتی ہے۔ تاکہ اسے از سرفر قوٹ تاٹر کر نرم گلدی کی صورت میں تبدیل کر دیا جائے ہو جب گلدی طیار ہو فکتی ہے۔ قو اسے ایک بہت بڑے حوض میں ڈال دیتے ہیں جہاں بجر اس کائیل صاف کر دیا جاتا ہے۔ اور نئے نئے رنگ دئے جاتے ہیں کیونکہ سفید کا غذکی جی رنگ کے اعتبار سے بہت قسیس ہیں۔ چند قسم کا سفید کا غذا اٹھاکہ دیجو ۔ کوئی تحق کا مناز مناز کر کھو ۔ کوئی تحق کا مناز مناز کر کھو ۔ کوئی تحق کا مناز ہوگا ۔ اور کوئی نیلا ہے کی جھاک دے رہا ہوگا ہجب تک لکدی اس حوض میں رہتی ہے اس میں برت سے جائر کھو متے رہتے ہیں ۔ تاکہ جا اس تک ہو سکے یا نی اور ریشے کی تار ہو جائیں ہوگا۔ کرئی تاکہ جو سکے یا نی اور ریشے کی تاکہ جو اس ہو سکے یا نی اور ریشے کی تاکہ جات ہو جائیں ہوگا۔ کرئی تاکہ جو سکے یا نی اور ریشے کی تاکہ جات ہو جائیں ہوگا۔ کرئی تاکہ جو سکے یا نی اور ریشے کی تاکہ جات ہو جائیں ہوگا۔ کرئی کا دیا تاکہ جات ہو جائیں ہوگا۔ کرئی کے دیا تاکہ جات ہو جائیں ہوگا۔ کرئی کا دیا تاکہ جو سکے یا نی اور ریشے کی کہ دات ہو جائیں ہو

جب یہ مرصلہ طے ہو حکمتاہے۔ تو بھر کا غذبنانے کے دوطریقے ہیں۔ ہاتھ سے اور منین سے ہجب ہاتھ سے کا غذبنا یا جا ناہے ۔ تو ہم تختہ الگ الگ سانچے میں طیار کیا با تاہے ہانچے کی صورت یہ ہوتی ہے کہ اس کے گرداگرد ایک جبلی چو کھٹا ہوتا ہے۔ اور بیچ میں نہایت باریک تار کی جالی کی ہوٹی ہوٹی ہوتی ہے + اس جالی کے درمیان میں مالک کا ٹریڈ مارک (تجارتی نثان) اور بنانے والے کا نام کسی قدر موٹے تار سے بنا ہوا ہوتا ہے + کارگر اس جو کھٹے کو بنی سی گلدی میں ڈبوکر ذرا و تین جھٹے و یا ہے۔ تاکہ ویشے سب مگر کیا اس جالی کے سوراخوں میں سے چوٹر دیتا ہے ۔ تاکہ بانی جائے۔ جنانچہ بانی اس جالی کے سوراخوں میں سے کھڑک جاتا ہے ۔ اور دوسرا ٹکر ٹااس کے او برجا دیا جاتا ہے + جب میروہ تحق نہرے کے ایک ٹکرٹے بیڑوال دیا جاتا ہے ۔ اور دوسرا ٹکرٹااس کے او برجا دیا جاتا ہے + جب

اس طرح بہت سے تختے بن جگتے ہیں۔ تو بھر انہیں شکنجے میں کس دیتے ہیں۔ رہا سہایا نی بھی ٹیک جائے ہیں۔ اور کا غذیر کئے بیا ہے ہاں کے بعد نمدے کے کلوے لکال لئے باتے ہیں۔ اور کا غذیر کئے بین جو آئیں ہوجگتے ہیں۔ تو آئیں کے ایک کٹھ طرے میں ڈال دیتے ہیں۔ تاکہ کافی یانی جذب کرلیں۔ اور کلفتے وقت روشنائی ان بھیل نہ جائے ۔ اگر سے تختے یانی میں نہ ڈالے جائیں۔ تو کل غذیل بڑیک بیمیر (جاذب) بن جاتا ہے ۔ اور لکھنے کے کام کا نہیں رہنا ہاس کے بعد میں تحقے بھر سکھائے جائے ہیں۔ تا ہے کی صاف بیٹروں کے در میان رکھ کر دبائے میں جاتے ہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور میا تا ہے۔ اور کلم کا نہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور میا تے ہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور میا تے ہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور میا تے ہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور ہم والے ہیں۔ اور اُلی منظے بالکل صاف اور ہم والے ہیں۔ اور اُلی ہیں ہوا نے ج

اب ہی بہت اعظ درج کا کا غذاس طرح بنایا جا تا ہے۔ اور اب میں ہی اسی طرح کا غذبنایا جا تا تھا۔ اور اب ہی بہت اعظ درج کا کا غذاس طرح بنایا جا تا ہے + چونکہ اس طریقے میں بہت ماوقت اور کا فی روبیہ صرف بہوتا ہے ۔ اس گئے ہرقیم کا کا غذاس ڈھنگ سے طیا رہنیں کیا جاسکتا ۔ بلکہ شینوں سے کام لیا جا تا ہے ۔ جو کئی ہفتوں کا کام ایک دن میں کے رکھ دیتی ہیں ہ

انگلتان نے اگرچہ کاغذ بنانا دیر میں سکھا۔ لیکن سب سے پہلے کاغذ بنانے کی متین طیار کرنے کا غذ بنانے کی متین طیار کرنے کا مترف اسی ملک کو ماصل ہے + یہ متین بظا ہر تو بہت ہیچیدہ معلوم ہوتی ہے۔ لیکن اصل میں بہت مادہ ہے۔ اور اگرتم ہاتھ سے کاغذ بنانے کا دمنگ انجی طرح بچھ لوگے ، قو بھر اس متین کا کام بچھنے میں بھی کوئی دقت مذہوگی ہ

ہاتھ کے کام میں تو ہر تختے کے لئے الگ سانیا میاکیا جاتا ہے۔لیکن شین میں تار کی جانی کا برت لمیا تھان لگا یاجا آہے ۔جوہلنوں کے گرد گومناچلا جاتا ہے + لگدی چومشیر ، میں طیا ر بروکر دودھ کی طرح صا**ت ۔ سفید اور ی**لی ہو جاتی ہے ۔ جالی کے تفان کے ایک ہمرے پرسلس اور برابر د صار اکی صورت میں بہتی جاتی ہے - ۱ ور یہ تفان اسے ماتھ کے کرمیلنوں کے گرد لیتا ملا جاتا ہے ہمٹین اس تفان کوکسی قدر حرکت بھی دیتی رہتی ہے - تا کالگدی کے رینے ہر مگر کیاں بھیل مائیں + یانی جالی کے سوراخوں میں سے نکل کل کر کیکا جاتا ہے - اور دو نون سروں سر اليه تسم بندھ ہوئے ہوتے ہیں ۔جن كرمبب سے لگدى إدھراً وھركہنے نيں یاتی بحب لگدی مالی کے تعان کے دو سرے سرے کے قریب بنیے ہے - توایک تار کے بیلن کے نیچے سے گزر تی ہے + میرایک ایسا بیلن اسے دبا تاہے جس پر ملاہ چرا ما ہوا ہو تاہے + یہ ندہ وا لا بہلن لکدی کو تارکی جالی برسے اس التاہیے- اور مالی پ<u>ورنن</u>یے کی طرف مجھک کراُ دھر ہی روا نہ ہو جاتی ہے ۔ مدھرسے ملی بھی + اگر تم خط کمنے کا ایک کا غذلے کر اس کے گھر درے رُخ کوغورسے دیکھو۔ تو تہمیں تاركى مالى كے نشانات صاف نظرا كائيں گے -اوراگركا غذكا ايك برا انخنة روشنى کی طرف اٹھاکردہیمو۔ تو تاریح بہلن کے نشانات اور بنانے والے کا نام -اور دوسرے آٹارمان دکھائی دیں گے 4

جب کا غذندے کے بلین کے نیمجے سے گزرجا تاہے۔ تو پھرایک نہایت طیل ساکمتل اسے اٹھاکر دوفولا دی بلینوں میں سے گزار تاہے۔ اس طرح کا غذیرا یک قسم کی استری ہوجاتی ہے + اس کے بعد یہ کا غذمکوں پرمتعد دایسے سلندارہ و سیس کے درتاہے ۔ جن میں بھاپ بھری ہوتی ہے + ان کی گرمی ہے کاغذبالکل خشک ہوجا تاہے + آخر میں بھر دو تین فولا دی بیلن اس کاغذبر بھیرے جاتے ہیں ۔ جن سے اس کی سطح بالکل معاف اور ہموار ہوجاتی ہے ۔ اور بھر میر کئی میل لمبا کاغذ چرخیوں بہ لیسے ویا جا گر کاغذ بنانے والا کاغذی سطح کو زیا دہ صاف اور جبکنا بنا نا جا ہے ۔ تو دھروہ ایک بہت برائے والا کاغذی سے کام لیتا ہے ۔ جود و سرے بیلنوں کی سیسے ۔ تو دو سرے بیلنوں کی سیست براہ وہ تیزی سے گھومتا ہے ۔

آج کل آنگلتان میں کا غذ بنانے کی جوشینیں کام کررہی ہیں - ان میں سے
بعض زیا دہ سے زیادہ تین کر جوڑا اور کئی میل لمیا کا غذ طیار کرسکتی ہیں + ایک شین
ایک منط میں پینیٹے گزاور دن بحریس وزن کے حیاب سے ستر مٹن کا غذ طیا ر
کرلیتی ہے + بعض ایسے کا غذ بھی طیار کئے جاتے ہیں - جن کی موٹمائی ایک اپنے کے
ہزارویں حقے سے بھی کم ہوتی ہے +

جب کا غذ چرخیوں پر چوا مد فبکتا ہے۔ تو پھر وہ چرخیاں کا غذ کا طبنے کی ٹین پر بھیج دی جاتی ہیں + وہ منین حسب صرورت برا برطول وعرض کے تختے کا طب کا طب کر میں بنگتی جاتی ہے + مز دور نہایت غور سے ان تختوں کو دیکھتے رہتے ہیں + اس کے بعد کئے بھٹے تختے نکال کر بھینیک دیتے ہیں - اور اچھے صاف سے سے تختوں کے رہم باندہ کر طیار کر دیتے ہیں + اچھے صاف سے سے تختوں کے رہم باندہ کر طیار کر دیتے ہیں +

, ,
یاکسی اَوْرچیز کی متر چواها دیتی ہے۔ اس سے ریشوں کے درمیان ناہمو ا ر سور اخ بُر بہو جائے ہیں۔ اور کا غذیر نہایت خوشنا چک پیدا بہو جاتی ہے *

## دياسلاني

تم نے کبھی اس بات پر بھی غور کیا ہے۔ کرسب سے بہلے انیان نے آگ جلانی کیونکریمی جی یہ داستان بہت لمبی ہے۔ لیکن ہم تہمیں جندموٹی موٹی باتیں بنائے دیتے ہیں - تاکہ تہمیں آگ کی مختصر سوائے عمری معلوم ہو وبائے ہب سے بہلے جب دنیا کا وختی باشندہ ابنی عجیب وغویب کلہاٹری درختوں کے تنوں پر عبلایا کرتا تھا - توان تنوں میں سے آگ کے شرارے اُڑاکرتے تھے + وحشی مہلے بہل توان شراروں کو دیچھ کرمتعجب ہوئے بہول کے ۔ لیکن بعد میں ان سے کچھ کام لینے کاخیال آیا بہوگا + جب انہی شراروں نے کچھ جھا ٹریوں میں آگ لگا وی بہوگی ۔ اور سردی کے موسم میں غریب انسان کو گرمی بہنچا کرا رام دیا ہوگا - تو انسان اس کو بہت ہی بڑی تعمت سجھا ہوگا + چنانچ وہیں سے آگ بیدا کرنے ہوگا - تو انسان اس کو بہت ہی بڑی تعمت سجھا ہوگا + چنانچ وہیں سے آگ بیدا کرنے

اس کے بعد انسان نے وولکڑ اوں کورگڑ کراگ بید اکرنی تشروع کر دی - تھے ہے ڈ صنگ نکا لاگیا - کہ ایک لکڑ می کے تختے میں ایک جھوٹی اور لمبی سی لکڑی رکھ کر برمے کی طرح کھمائی عبائے - تاکہ اس کی رگڑ سے آگ بید امیر + کچھ مدت تاک لوگ اس طرح بھی ہاگ بناتے رہے نے لیکن اس میں بہت ساوقت اور بہت سی

نت صرف ہوتی تھی +کچھ زیانہ گزرنے کے بعد چھاق دریافت کرلیا گیا۔ اس کے ہتھ میں حرارت کی صلاحیت زیادہ تھی۔ خانچہ حبب جقاق کوکسی دورے ریادهات کے نگریے سے مکرادیتے ۔ توفورٌ ایک شرار ہیدا ہوجایا - ا لوگ اِ د معراً دھ سے سوکھی گھاس اورخٹک جھاڑیاں جمع کرکے ان میں اگ لگادیتے چھاق مدت دراز تک استعال کیاجا تار ہا ۔لیکن بات پہلقی ۔کررگڑ سے آگ يبدا كرنے كاعل كچھ بإعث اطبنان نەتھا كيونكەلعض اوقات شرارەبهت دېرمېب بیدا بهو تا تھا- اور مجھی کبھی بیداہی مذہو تا تھا ۔ اس کئے جب تدذیب کا زیا نہ آیا۔ تولو*گ مخت*لف طریقوں سے آگ بید اکرنے کی کوششش کرنے لگے + ہند وستان میں عام طریقہ یہ تھا ۔ کہ اگرکسی شخص نے چھا ق حیاٹ کر آگ قبلا گی ہے ۔ تو اس کا فِن ہے ۔ کہ اپنے ہمسالوں کو بھی آگ لینے کاموقع دے ۔ خانچہ بعض گھروں میں کئی ً ئی مہینے تک اک مذبحبتی تھی۔ بلکہ دبی رہتی تھی +لوگ سُن کی تیلیوں کے ہسرول ا ئندھک لگاکراینے پاس ر<u>کھتے تھے</u>۔ اورجہاں انہیں آگ کا ننھا سا شرا رہ بھی مل ما تا تھا۔ وہیں گندھک کی مددسے وہ کا فی آگ بنالیاکرتے تھے ہلکن صفورت س امر کی تھی۔ کہ جس چیز سے انسان کی ہزار ول عنروریات زندگی والبیتہ ہیں۔ کے حاصل کرنے کا کوئی نہایت آسان طریقہ دریا فت کیا جائے ۔ اور ایک تے سے شرارے کے لئے لوگوں کو در بدر منرمونا پڑے ہیندوستان والے بیا ہمت کرتے۔ اہل یو رپ نے کوکشش نثر وع کردی - اور مھنشاۂ میں ایک نے جس کا نام کھینیسل تھا ۔ سب سے پہلی دیاسلائی ایجا دی +اس کے بنانے کا

طریقہ بہتما - کولکڑی کی ایک سلائی لے کر سیلے اس برگندھ کسی ایک متر جڑھاتے تھے۔ مجھراس کے ایک سرے برکلوریٹ آف پوٹاش اور شکرلگا دیتے تھے +اس کے بعد بھی یہ دیا سلائی رکڑھ سے مہ حلتی تھی - ملکہ اسے ایک بوتل میں ڈبونا بڑتا تھا - جس میں "آیس بہٹوس" اور گندھ کس کا تیزاب پڑا ہوا ہوتا تھا جہ

اس دیاسائی سے بہت سی آسانیاں بید اہوئیں۔ اور جند مال بعد مخت نئیس ایک شخص جان واکرنے اس کورتی دی ۔ اور ایک ایسی دیاسائی ایجا دگی ۔ جس کے بر بے پر افائڈ آف اینٹی منی ۔ کلوریٹ آف پوٹاش اور گوند کا مرکب لگا یا جاتا تھا جب آگ بلانی ہوتی ہی ۔ اس دیاسائی کوریگا لیمیں رکھ کرد باتے تھے ۔ اور شعلہ پیدا ہوجاتا تھا ۔ اس کے بعد ایک عجیب وغریب دیاسائی ایجا دہوئی ۔ ایک موٹے کا فند کوبل دے کر اس کی سائی بناتے تھے ۔ اور اسے گند حک میں ڈبو دیتے تھے اس کے بعد ایک سرے پر شیشے کی ایک کھوٹھی کو لی لگائی جاتی ہی ۔ جب اس کے بعد ایک سرے پر شیشے کی ایک کھوٹھی کو لی لگائی جاتی ہی ۔ جب اس کے بعد اس کے ایک سرے پر شیشے کی ایک کھوٹھی کو لی لگائی جاتی ہی ۔ جب امیس ڈبو دیتے تھے اس کے بعد اس کے ایک سرے پر شیشے کی ایک کھوٹھی گو لی لگائی جاتی ہی ۔ جب اس دی بر شیشے کی ایک کھوٹھی کو لی ایک جیٹے سے بار کوبائی جاتی ہیں ڈبو دی جاتی ہی ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہی گولی کوٹر ور ت ہوتی ہی ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہی گولی کوٹر ور ت ہوتی ہی ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہی ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہی ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہیں گولی کوٹر ور ت ہوتی ہیں گولی کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کولی کوٹر ور ت ہوتی ہیں گوٹر کی کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر کی کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ور ت کوٹر ور ت کوٹر ور ت ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ت کی کوٹر ور تی ہوتی ۔ کہ کوٹر ور ت کوٹر ور ت کوٹر ور ت کی کوٹر ور ت کوٹر ور ت کی کوٹر ور ت کی کوٹر ور ت کوٹر ور کی کوٹر ور ت کوٹر ور تو کی کوٹر ور ت کوٹر ور تو کی کوٹر ور ت کوٹر ور تا کوٹر ور تا کوٹر ور تو کوٹر ور ت کوٹر ور ت کوٹر ور تا کوٹر ور تو کوٹر ور تو کوٹر ور تو کوٹر ور تا کوٹر ور ت کوٹر ور تو کوٹر ور ت

سست کے بیس دیاسل ٹی کے لئے فاسفورس بھی استعمال کی جانے لگی اس سے بیشتہ بھی بعض لوگوں نے فاسفورس سے کا م لیا تھا ۔ لیکن اس کے تائج نمایت خوفناک بہوئے تھے لیکن اب کسی قدر احتیاط سے دیاسلائی کے ایک ہرے پر فاسفورس لگائی

﴿ چِونکه په چېز ذراسي رگزیسے خو دېخو دجل آڻشتي ہيے - اس لئے آگ بنانے کا کا م ان بروگها -لیکن بهی فائد ه کبجی نبوی شدیدنقصان کا باعث بھی ہو جاتا تھا - اور مو قع ہے موقع اگ کے بحرطک اٹھنے سے کئی مانیں اور بہت سامال فعائع بہو جا آتھآ اس کے علاوہ فاسفورس میں اُور کھی مہت سے خطرات تھے + فاسفورس کی دوشیس بین - ایک زرد - دوسری ترخ به زر د فاسفورس بنایت می خطرناک چیز ہے - اور اس كا ايك جيواً ساريزه بعي انسان كونيان سے مارڈ النے كے لئے كافى ہے - اور جو لوگ اس فارسفورس کو د ماسلا ئی کے بنانے میں استعمال کرتے تھے ۔ انہیں بعض عجب یاں لاحق بہوجاتی تقییں + آغاز میں اسی فاسفورس میں بعض اُڈرچینرس ملاکر دیاسلائی ، - اور دبب اسے ذراسی گرمی نیجتی تھی - تو وہ معرط ک اَمّعتی تھی + اس مرکب میں يك أن يواش زياده تراستعال كي جاتي تني - اور بعض اوقات ايسا بوزاتها - كه يه آتش گه مركب خود بخه دشتعل بيرماتا - اور سخت نقصان كا ماعث مبوتا ﴿ کو ہا اس قیم کی دیاسلائی کے نانے اور استعمال کرنے میں دو دقتیں تھیں -آول ہر گا بنانابهت شکل اورخطرناک تھا۔ اور بنانے والے بہار بھی ہوجا پاکرتے تھے۔ ووم ہیں ، د فعتهٔ به طرک اُٹنے سے اکثر نقصانات میوتے تھے بچونکہ ٹیرخ فاسفورس زرد کی ۔ ت کسی قدر کی خطرناک تھی - اس لئے اب کا ربگہ دن نے اس کے متعلق ت*کے بے نث*روع ئے +انہوں نے ایک فاص قسم کی دیا سلائی بنائی جس کے مصالحہ میں فاسفور کا نا م ونشان تك منه تقا- البيته اس دياسلائي كي دياير مُرخ فاسفورس لكا دي كئي تعجي + جب به دیاسلائی ڈبیا پررگڑی جاتی تھی - توشعلہ پیدا ہوجا تاتھا ۔لیکن دوسری جگہ

رشف ہے کچھ بی مذہبوتاتھا +اس دیاسلائی کوسیفٹی بیں گئے لئے + جنانجہ آج دنیا ن زیادہ تراسی دیاسلا ٹی کارواج ہے +اسسے نہ تو بنانے والوں کو کو گی نقصان بینی اب مذاس کے دفعتہ محطک الحفنے کاخطرہ ہے ؛ اگرچه مېرخ فاسفورس کې د پاسلا ئي اس قدرمفيد کارآمداورمحفوظ نابت ہو ٹی ہے ۔لیکن اب مک پورپ کے بعض کار فانے وہی زرد فاسفورس کی د پاسلانیاں بنارہے ہیں - اور ہندوستان میں ابھی تک ان کا رواج کا فی ہے لیکوہ، پورپ کے بعض ملوں نے ان کا استعال قالو ٹائمنوع قرار دے دیاہے۔ تاکہ جائ مال كا نقصان منهو و مهند وسان ميس بھي اس قسم كے قانوك كى صرور س ب ي مہیں یہ تومعلوم ہوچکا۔کمانیان نے آگ بنانے کے لئے ترقی کی کون کو ن سى منزليں طے كى ہل - اب تم ميں مختصر طور پريہ بتائيں گے - كەنينھى سى چزچو د نيا لئے اتنے آ رام دا سائش کاموجب بورس سے -کیونکر بنائی ماتی ہے 4 دیاسلا ئی کے کارخانے میں لکڑی چہرنے ۔ ڈبیاں بنانے ۔لیبل جھاپنے ۱ و ر ڈ بیاں بعرنے کی بے شمار الگ الگ مشینیں ہوتی ہیں + دیاسلائی کے لئے فاص قسم ئی لکٹری استعمال کی جاتی ہے۔ درختوں کے سنے کے سنے کا رفانے میں آتے ہیر ب سے پہلے ان میں سے دس فٹ لمبے۔ لوائح چوڑے اور تین انح موسٹے فتے چیرے ناتے ہیں + اس کے بعدیہ تختے ایک غجیب وغریب شین کے حوالے دِئے جاتے ہیں ۔جونهایت تیزی اور صفائی سے بتلی تیلی دیا سلائیاں تر اش لاٹڑ بيعنيكتي جاتى ہے:

اس کے بعد برسلائیاں ایک اور شین بیں ڈالی جانی ہیں۔ جو انہ بس بڑے برط سے
چوکھٹوں میں ترتیب سے رکھ دیتی ہے + ان چوکھٹوں میں تقریباً چھچھ ہزار سوراخ
ہوتے ہیں۔ اور ہرسور اخ میں ایک دیا سلائی پرودی جاتی ہے + اس کے بعدان
دیا سلائیوں کے سرے بئیرافین تیل میں ڈبوئے جاتے ہیں۔ اور بھیروہ چوکھٹا ایک
سابراً وندھا دیا جاتا ہے -جس پر دیا سلائی کامصالحہ لیٹی کی شکل میں بھیلا ہوا ہوتا
ہے ہشین کی رفتار اس قدر باقاعدہ ہوتی ہے ۔ کہ تمام دیا سلائیوں کے رسروں پر
فی الفور مصالحہ لگ جاتا ہے ۔

اس کے بعد وہ تمام دیا سلامیاں شین ہی سے ختاک کی جاتی ہیں -اور مختلف مثینیں ہی اُن کو ڈبیوں میں بھر بھر کراورلیبل لگالگاکر پینیکتی جاتی ہیں + یہ کام اس قدر باقا عدگی اور سرعت کے ساتھ ہوتا ہے -کہ دیکھ کرحیرت ہوتی ہے + اندازہ کیاگیا ہے - کہ دنیا بھر میں ہر سال کئی کھرب دیا سلائیاں صرف ہوجاتی ہیں + 04

آج کل کے زمانے میں متبئی چیزیں شین کے ذریعے سے طیار کی جاتی ہیں - ان
سب میں چودٹی سے چورٹی چیزی شین ہے ، کو نظاہر یہ ایک نهایت بے حقیقت چیز
نظراً تی ہے ۔ لیکن ہے پوچو۔ توضرورت کے وقت اس کا منطنا بہت بڑی صیدبت
ہے ۔ کا غذوں کو آبس میں نتھی کرنا ہو ۔ یا کیٹووں میں سی جگہ عارضی ٹانکا لگانا ہو
اور اس وقت اتفاق سے کھرمیں پین موجرد مذہو۔ تو بے انتہا دقت کا سامنا کرنا پڑتا
ہے ۔ یہی وجہ ہے ۔ کہ سرکاری دفتروں میں پینوں کے پیکیٹ کے پیکٹ مہیا گئے جاتے
ہیں ۔ اور ہر مربط الکھا آ دمی جسے کا غذ ۔ قلم ۔ دوات سے سابقہ پڑتا رہتا ہے ۔ بازاد
سے بین منگا کرا ہنے پاس رکھتا ہے ۔

پن کی تاریخ بہت کمبی اور حیرت انگیز ہے + بیہ تو معلوم نہیں - کہ سب سے پہلے
ان کے استعال کی صرورت کس حض کو پیش آئی ۔ لیکن اتنا ضرور معلوم ہے - کہ پرانے
زمانے میں جب ان ان سُوئی بنانا نہ جانتا تھا ۔ اور پینے کے فن سے بھی ناوا قف تھا۔
لوگ اپنے کیٹروں کو جسم پر حیبت رکھنے کے لئے اِن میں خار دار جماڑ لوں کے لمبے
لیے کا نیٹے اُڈس لیا کرتے تھے + ظاہر ہے - کہ کیٹرول میں کا نیٹے اُڑس لینا بہت
خطرناک تھا ۔ کبھی بھٹے بیٹے یاسوتے میں وہ کا نیٹے جسم میں جیجہ جاتے تھے ۔ تو

فت تکلیف ہوتی تھی۔لیکن اس کے ماوجو دکئی صدیوں تک اس کام کے ۔ ں ہی کے انتعال کا دستور رہا ۔ اورا نبان نے اس معاملیمیں کو ٹی ترتی نہ کی 🕯 اس کے بعد بعض لوکوں نے لکڑی ۔ ٹری اور ہاتھی دانت کو کھیا کھیا کہ اس کے بین بنائے شروع کر دئے + یہ کا نٹول سے بدرجها بہتر تھے۔ آج کل جب بُرانے زمانے کی بعض عارتیں کھو د کرنگائی جاتی ہیں ۔ اور آج سے ہزاروں مال میشیترکے لوگول کے سامان کاجائزہ لیاجا تاہے ۔ تواس قسم کے بن بھی ملتے ہیں ج لىكىن يەزمانەلىخ چلدگىزرگىما-اوردھاتىن ظهورمىن ئىن 4جب لوگول كەسونے عاندی اور برنج کا استعال معلوم ہوا۔ تو انہوں نے ان کے بین بنانے شروع لردئے +مصرمیں پُرانے باد ثامیوں کے جو مقبرے کھو دکر نکالے کئے ہیں۔ وہ تین مہزار برس سے زیا وہ بُرانے ہیں ۔لیکن ان میں عابجا برکجی بین ملتے ہیں۔ یہ ہمارے بینوں سے مدرجها بڑے ہیں -اور ان میں سے اکثر کا بالائی بسراسونے کی میناکاری کانمایت خوبصورت نمویز ہے +سونے کے بن زیادہ تر امیرلوگوں کے حصے میر ) کتے تھے -کیونکہ ان کم نتیمت بہت زیادہ تھی۔ اورجواہرات کے بعاؤ آجہے کوئی یالنو برس میٹیٹر کا ذکرہے ۔حب اس قسم کے بین جوآج ہمیں نظر رہے ہیں - پہلے ہیل بنائے گئے براعظ میں ایک کمپنی نے جس کا نام بن سازو كى الجين عا- باوشاه سے بن بنانے كى اجازت ماصل كرلى ليكين معلوم بوراً اب-لہاس کمپنی نے بھی کچھ زیا دہ بین نہ بنائے ۔کیونکہ جب اس سے دوسوسال معد تاه بهنری بشتم کی بیوی کیتھ ائن با ورڈ انگلتان میں بن کے کرائی - تواس ملک میں انہیں کوئی نے کرائی - تواس ملک میں انہیں انہیں کوئی نہ جانتا تھا۔ لیکن جب ملکہ نے انہیں استعمال کرنا شروع کر دیا - تو عالی مرتبت خواتین میں بن بھی ایک فیش قرار باگیا - اور اس برکافی روہیہ صرف مونے لگا ہ

یہ بین بیتل سے بنائے ہائے تھے ۔ اور بہا رے زیانے کے بینوں سے بہت لِحُد مِلْتِهِ مُلِنَّةِ تَعْيِمِ يَوْلُوكِ الْمِكِ الْمِنْ لِوَقِيهِ مِنْ مِنْ إِلَّا مِنْ اللهِ السِنْعُ فهنتكا بهت يرث القا اورایک سوسال تک اس کی گرانی میں کو ٹی فرق بنا آیا +کتا بوں میں لکھا ہے۔کا بک بن کی ساخت کوململ کرنے کے لئے سولہ آ دمی مختلف کا مرکبے تھے ۔ کو بی آ کھینچیا تھا۔ کوئی اسے کا تناعقا ۔ کوئی اس کاپسرا بنا تا تھا۔ کوئی اس کی نوک کوتیز کرتا تھا۔ غرض بهبت محنت صرف کی جاتی تھی + ہند وشان میں میرکام آبار اور تسنار کرتے تھے-جِنائِيمَ آج تک بعض پرانے فیش کے زیور ول میں اس قسم کے بینوں کا سراغ ملتاہے ً رفتة رفته يورب والوں نے بن بنانے كمشين طياركر في + آج كل جس شين ير بن بنانے مباتے ہیں - وہ کوئی ایک گز لمبی - تین جوتھائی گزیوڑی اور آ دھ گزیے ڈیب اوٹی ہے -اور اس سے ایک منٹ کے <sub>ا</sub>ندر دوئروصا ن ستھرے بین بن کر لكل أت يس بد

سب سے پہلے بیتیل کا ایک لمباتا رہنتری میں کھینچا جاتا ہے ۔ اور اس کی موٹائی منرورت کے مطابق رکھی جاتی ہے + اس کے بعدیہ تار وصائے کی طرح ایک مریل' پرلیبیٹ کرشین میں رکھ دیا جاتا ہے - جس طرح کیٹرائیٹنے کی شین میں دھا کے کی ڈریل'

لگادی جاتی ہے ۔ اس تا رکے لیٹنے میں اس قدر اِحتیاط کی جاتی ہے - کرکہیں سے تار میرهاند ہوجائے ۔ کہیں سے وصیلاندرہجائے -اورکمیں اس میں بل مذیر جائے 4 پتارے سے پہلےمشیر ، کے امک حصے میں سے گزر تاہیے - جیے وڈائی " کہتی ہن و ہاں اس برمابحاایک فاص قسم کی چوٹ پڑتی ہے ۔جس سے بینوں کے او پر *کے ہرے* بنتے ملے ماتے ہیں -اورجوں جو ل تارائے کی طرف گزر تا حلا ما تاہیں - ایک نمایت تیز قینے بن کی لمبائی کے برابر اسے کامتی حلی جا تی ہے۔اور بے شمارین کٹ کٹ کر ے چوٹی سی جھری میں سے گرز کرنے کا رکز رکر نیچے ایک تشت میں گرتے چلے جاتے ہیں ہشت بینیدے میں ایک لمبائلگا ف ساہوتاہے جس میں سے بین گرز کرلٹک جاتاہے + محرنشت کے نیچے ایک نہایت عجیب ھیوٹا سافیگر گھوم رہا ہوتاہے۔جس پررتی کی طرح بے شار باریک باریک وندانے ہوتے ہیں + اس مان پرجڑھ کرین کانچلاہمرا نهایت تیزاوز بھیلا ہو جاتاہے +اس تمام مدت میں بین شین کی طاقت سے متوا تر لمومتے رہتے ہیں +جوننی ایک بین کی لوک تیز ہو جاتی ہے - وہ فورٌا نیجے ایک طبق میں جا پڑتاہے ۔اور دور را اس کی جگہلے لیتا ہے + بیرعمل اس قدر تیزی سے ہوتا ہے ۔ کہ ایک سکنڈکے اندرتین ما رہن تیز ہو باتے ہیں ، اس وقت ین کارنگ زر دا ورمیلارا ہوتاہے -اس لئے اس کے بعداس کی صفائی اورَّلعی کا کا م شروع ہوجا تاہے + میلے یہ تمام بن ایک دوا میں ڈال کر آیالے جاتے ہیں۔ تاکہ ان کامیل کی چائے۔ اور میکنا ہے ورہو جائے۔اس کے بعد بڑے بڑے تا نبے کے برتیوں میں ان کی تہوں کی تہیں لگا کرر کھ دی جاتی

ہیں ۔اورجا بجا فالص رانگ کے جبوٹے جبوٹے میکوئے بھی ترتیب کے ساتھ
ان تہوں کے اندر لگا دئے جاتے ہیں + بھران برتنوں میں پانی ڈال کراس
میں کسی قسم کا تیز اب ملا دیا جا تاہے - اور اس کے بعداس کوجوش دیا جا تاہے +
اس اُ بال کی حالت میں تیزاب رہ نگ کو کھیلا دیتا ہے - اور تام پنوں پر نمایت
خوشنما اور سفید قلعی بھر جاتی ہے +

لیکر قبلعی کے بعد بھی بینوں پر لیوری چک نہیں آتی - اور ان کار نگ کسی قدر وُصندلار بِرَتلہے - اس لئے آخری کام یہ ہے -کدانہیں پاٹش کیا جائے ، جنانجہ کیلے یہ بن یانی میں آچی طرح وصوئے جاتے ہیں -اور اس کے بعد بہت بڑے برے حرثی تقبیلوں میں ڈالے جاتے ہیں ۔جن میں اکٹری کا بُرا دہ بھرا ہوا ہو اہے ا مٹیین کی طاقت ان تھیلوں کوخوب زورسے حرکت دیتی ہے ۔ یہاں تک کے تمام ین لکڑی کے برا دے میں کھی طیس کرصاف اور حمکیلے ہو جاتے ہیں ، بینوں کی ٹروخت کے دوطریقے ہیں - ایک تووزن کرتے فی یا وُنڈ کے حیاب سے بنتے ہیں - اور و و سرے بیکٹوں میں لگا کر فروخت کئے جاتے ہیں + آل کر ننے والے بن تواسی وقت وزن کرکے ڈلوں میں بندکردے عاتے ہیں۔ لیکن پیکٹوں کی طیباری کے لئے پیمرایک مثیری صرورت پڑتی ہے +تم نے و کھا ہوگا۔ کہ پکیٹ میں سب بین سیدھی قطاروں میں اُڑسے ہوئے ہو آتے ہیں - اور ایک دوسرے بین کے درمیان ذرہ برابر فرق بی نہیں بڑتا دجب بہ كام باته سے كيا جا تا تھا - توبيت وقت صرف ہوتا تھا - اور قطاريں ہي سيدس خ

رہتی تھیں۔ لیکن اب اس کام کے لئے بھی ایک مثین طیار بہوئی ہے + بن اکتھے
اس شین میں ڈال دے جاتے ہیں - اور ایک لڑکا پیکٹول کے جھبے ہوئے
اور کئے ہوئے کا غذاس میں استہ اہمة سرکا تاجلا جاتا ہے ہشین سب سے
اور کئے ہوئے کا غذاس میں استہ اہمة سرکا تاجلا جاتا ہے ہشین سب سے
اسلے اس کا غذکو تہ کرتی ہے - اس کے بعد اس کے ایک حصے کو ذرا اُبھار دیتی
ثر ساکھ جب بنوں کی قطار سائنے آئے - تووہ سب میکدم اس کا غذیں گئس جائیس (چن نچر شین میں بنوں کی قطار میں بڑھتی جلی آتی ہیں - اور کا غذی گئر ول میں گفتی جلی ہے۔
اور کا غذی ہیں جہ

اس کے بعد مزدور آن ٹیکیٹوں کو نہایت صفائی سے تہ کرتے ہیں ۔ ۱ و ر مالک انہیں فروخت کے لئے بازار میں بھیج دیتا ہے ۔ انگلتان میں بن بنانے کے بڑے بڑے کارخانے برنگھما وراس کے اس پاس واقع ہیں \*





## شوفي

پن کی طرح سُو کی بھی بہت پرانی چیزہے ۔ اور معلوم نہیں اس کا ایجا و کہنے والا کو ن تھا + بہلے بہل سوئیاں ہڈی اور انھی وانت سے بنائی جاتی تھیں ۔ اس کے بعد برنج کی بنے لگیں + تم بینوں کے بیان میں بڑھ ہے ہو ۔ کہ تھیہ ون قدیم مقبول میں سے برنجی بن بھی برآ مد بہوے میں ۔ اسی طرح ان مقبہ ون میں برنج کی بنی بہوٹی سوئیاں بھی یا گی کئی ہیں + نیر اف نے ندما نے میں لوگ یہ سیم مرکزی کی بنی بہوٹی سوئیاں بھی یا گی گئی ہیں - نیر وں کی جنہ ورت بڑتی ہے بہ سمجھاکہ تے تھے ۔ کہ ان اندر رکھ دیا کرتے تھے ۔ لیکن چونکہ یہ سوئیاں بہت اور سوئیاں تک قبول کے اندر رکھ دیا کرتے تھے ۔ لیکن چونکہ یہ سوئیاں بہت اور سوئیاں تا اور استعمال کرنا منا صافتے تھے ہو۔ کہ اہل تمصر باریک سوئی بنا نا اور اسے استعمال کرنا منا صافتے تھے ہو

آج کل سوئیاں بہترین فولا دسے بنائی جاتی ہیں - اورچو ککہ ان کامفبوط اور عمدہ ہونا ضروری ہے - اس لئے بنول کی لنبت ان بروقت بھی زیا و ہ صرف ہوتا ہے - اور محنت بھی بہت کرنی پڑتی ہے + اُلگاتا ن میں بہت اچھی سوئیاں طیار کی جاتی ہیں + ضلع وارسٹر شائر میں ایک شہر ریڈ چے کے نام منظم ہور

ہے۔جان بہت عمدہ سُوئیاں مبتی ہیں ہ سب سے پہلے فولا د کاایک بہت لمیاتا رطیار کیاجاتا ہے -جس کی موٹا ٹی یا یا رمانی کا رفانہ وار کی مرضی پرنچھ ہے + وہ جیسی سوئیاں طبار کرانا جا ہے -ویسا تار قہیا کرتا ہے۔ اس کے بعد تیز قبینیاں جو ہاتھ یامشین کی طاقت سے لیتی ہیں اس تارکو دو دوسوئیوں کی لمیائی کے برا برٹکٹ وں میں کاٹ کررکھ دیتی ہیں -بعض ا وقات مِيل مِيل ڤريڙ هه ڏيڙ هه ميل لمبا تا راسي طرح پار ه يا ره کر دياجا آہے -جس میں سے ہزاروں سوئیاں نکل اتی ہیں 🚓 چونکہ بیرتارگول کیقوں کی صورت میں لیٹا ہوا ہوناہے - اس لئے گکٹیے میلیے بہوجانے کے بعد بھی اس میں سی مذکسی قدر خم صنرور باقی رہتاہے - لہذا ب سے ہیلاکام یہ ہے۔ کہ تارسیدھا کر دیا جائے۔ تاکہ سوئٹیال ڈپپڑھی مذہر ہ اے جودودوروسوٹیوں کی لمبائی کے برا بر کرنے کاٹے گئے ہیں۔وہ بہت سے یکیا کرکے بنڈل کی صور ت میں با ندھ دئے جاتے ہیں -اور ان بیر دولوہے کے بوط چھٹے بہنا دئے جاتے ہیں + اس کے بعدوہ بنڈل کا بنڈل آگ میں تیا کر سّرخ کیا جاتا ہے - اور پیرا ہستہ اہستہ سرد کردیا جاتا ہے ۔ تاکہ نرم ہوجائے ا اس کے بعد ایک خاص اوز ار انہیں دباد پاکر لُرط مھا تاہے ۔ اس عمل سے وہ ٹکڑے بہت جلدسیدھے میو چاتے ہیں ہ اس کے بعد ان مکڑوں سے دونوں سرے سان کے حیوتے جیوتے تیم دل یا تیزکئے مباتے ہیں + یہ بیتھ رزیا دہ ترمشین کی طاقت سے گھومتے ہیں + تیز ہوئے

ے بعد بیرٹکڑ<u>ئے۔ ہی</u>لو مرہملو رکھ دیئے جاتے ہیں -۱ و رایک مشیر . ان کودرمیان میر ہے دیاکرچیٹاکر دیتی ہے ۔ ملکہ دولوں نکوں کے نشانا ہے بھی بنا دیتی ہے مے بعد الک جیوٹے سے تلنح کی مدرسے بیضوی شکل کے ناکے بی نکال دیج طتے ہیں 4 چونگه ایک ایک ٹکڑے میں دو دوسوٹیاں جو تی ہیں - اس لئے ان کاالگ الگ کرنانهایت ضروری ہے لیکن اس سے پہلے ایک یا ریک ساتا رتما م ناکوں میں سیے گزا رکرساری سوٹیاں اس میں پر ولی جاتی ہیں۔ اور اس کے بعدایک خانیں ثبین ایک ہلکی سی صرب سے ان سوئیوں کو کاٹ کا ہے کہ الگ کرتی *جاتی ہے ،بعض کار فا*لوں میں مز دور ان سوئیوں کو یا تھو ں سے توڑ توٹر کرد کھتے ماتے ہیں ۔لیکن س طریق سے سوئی کے ناکے والا پسر اکسی قدر کھر در ارہجایا ہے ۔جوبعدس بہت احتیاط کے ساتھ رہتی سے صاف کرنا بڑتا ہے -سُوئی کے لئے صروری ہے ۔ کمضیوط بھی بہو۔ اور خم کھانے سے اوط محی بنہ جلئے ۔اس لئے پہلے کا رفا اوّں والے ان سوئیوں کو اُگ میں تیا کر تسرخ کرلیتے ہیں۔ اور بچر کھنڈے تیل کے حوض میں ڈبو دیتے ہیں+اس کے بعد سوئیا ل بھرا ہستہ استہ تیاکر استہ استہ کھنڈی کی جاتی ہیں ۔ تاکہ ا سانی سے لو ہے نہ مکین خ اب سُوِئی توطیار پوطکی ۔ لیکن اس کا رنگ احجمالہیں ۔ اور صورت شکل بھی ہ نکھوں کوخوشکو ارمعلوم نہیں ہوتی- جنانچہ اس کے بعد سوٹیاں پہلو بہ بہلوب<sup>م</sup> بڑے بنڈلوں میں رکھ دی جاتی ہیں -اوران بنڈلوں کے اندرصا بن کا چُورا

ایمری کاسفون اور تیل ڈال دیا جا تا ہے + اس کے بعددہ بنڈل ایک میزرد کھ دیئے جاتے ہیں - اور بڑے بڑے ہتھ مشین کے زورسے ان بنڈلوں کو میزیر گڑھکاتے رہتے ہیں + یوعل کوئی دو تین دن تک جاری رہتا ہے - اور اس ریل بیل کے بعد جب بنڈل کھولے جاتے ہیں - توسوٹیاں نہایت صاف اور حمکیلی بہوکر برآ مدہوتی ہیں ہے

اس نے بعد تمام و میں رسد می کرکے قطار میں رکھ دی جاتی ہیں۔ اور گرم و مُرخ اوہ سے یاکیس کے شعلی مدوسے ان سب کے ناکے نیا کے دیئے گردئے جاتے ہیں + بھرناکوں کواجی طرح صاف کیا جاتا ہے ۔ تاکہ دھاگا ان ہیں آسانی سے پرویا جائے اخر میں سوئیوں کوایک دفعہ بھر بالش کرکے ٹیڑیوں ہیں بند کردیتے ہیں ۔ تاکہ با زار میں جیجی جاسکیں + یہ بڑویاں باندھنے کا کام بھی شین کے ذریعے سے ہموتا ہے ۔ اور ریڈ جے کے کار خانے میں موزمرہ ہزاروں بڑھیاں باندھی جاتی ہیں + وطالحان

وعا کے کی پیچک کتنی جھوٹی می اور بے مقیقت چیزہے ۔ لیکن اگر میسی مزہو-تو ہارے یا مرورزی اور گھروں کی عورتیں سینے پرونے سے عاجزرہ جائیں -اور دنیا کے لول جو اعلے درجہ کے کیڑے بینے بھرتے میں -ان تاکمیں نامردنثان تك نظرنه أمح 4 يه توتم عانتے ہي مبو-كه وصا كارو أي سے طيار كيا جا كاسے -اور رو ٹی کیا س سے ماصل کی عباتی ہے۔ سیکن کیا تم نے تبھی اس بات پر بھی غور کیا ہے کہاس قدر باریک اور نفیس دھاگا طیا رکے نیں کیاس کو کون کوان سی منزلیں طے کرنی پڑتی ہیں ۔ اور کتنے کا ریگرا ورمز دو محفن سیجک بناکر ایناپیٹ پالتے ہیں ہوئو۔ آج ہم تمہیں بیجای کی ساری کہانی سنائیں ﴿ رب سے پہلے تہیں بیمعلوم ہونا جائے ۔ کہ کپاس گرم تر آب وہوا میں پیدا ہوتی ہے +انگلستان میں چونکہ سردی بہت پڑتی ہے -اس لئے وہاں کیاس بالکل پیدائنیں ہوتی - اس کے لئے مصر - بہندوشان میں اور آسٹریلیا کے ملک نهایت موز ول ہیں -کیونکہ ان ملکوں میں گرمی بھی کا فی بڑتی ہے - اور بانی بھی کا فی س سکتا ہے +لیکن ان ملکوں ہے بھی زیا دہ کیا س ریاستہائے متحدہ امریکہ کے جنوبی حصامیں پیدا ہوتی ہے ،

اگرکیاس کے پیدا ہونے کا سارا ماجرا اپنی آنکھوں سے دیکھناچا ہو- توما رچ ہیں ان علاقوں میں چلے عاؤ۔ وہا*ل تہیں کیا س کے کمیے چوٹر*ے ت نظرائیں کے جن میں کسانوں نے ہل جلاکر بیج ڈال رکھاہے +اس کے لعِداننیں جُون کے میننے میں دیجھو توتمہیں نظراً کے گا ۔ کما ان بیجوں میں سے بڑے بڑے یو دے آگ آئے ہیں ۔ جن کے پتے انگور کی بیل کے بیتوں کی ہا نندہیں -اوران پر نہایت خوشنازر دیجول لکے ہوئے ہیں -جن پر بڑے بڑے قرمزی دھیے نظرا رہے ہیں + دن کے بارہ بجے ان کا رنگ زر د کے بائ سفید د کھائی دے گا۔ اور غروب آفتا ب کے قریب ان میں سی تندر کالی عملک نظراً ہے گی دیعض یو دوں پر بھول نہ ہول گئے - مبلکہا ن کی تمکیہاً لوھے کی برابر بڑے بڑے سبز ڈوڈے وکھائی دیں گے + اگرایک ڈوڈا کھول کردیھو ۔ توتہیں اس میں جھوٹے حمیوٹے سیاہ یا بھورے ہیجوں کی قطاریں سی نظرآ ٹیس گی + انہی بیجوں میں سے کیاس کے بچول بیدا ہوتے ہیں + ایک ڈوڈاکسی قدر لکا ہوا لوم ہوتاہے - اس کے بعض بجوں کو دیکھوا ن میں کو ٹی سفید سفیداور نرم سی ز فطرا رہی ہے -جب سب بنے یک جائیں گے ۔ تو ان سب کی صورت بھی ہوجا ئی + یورے بیج کے گر د سفید با لوں کی ایک داڑھی سی آگی بیوٹی ہے - جو بیج پر مضبوطی سے لیٹی ہوئی معلوم ہوتی ہے + یہ اصل میں بال نمیں ہیں - بلکدروئی کے ریشے ہیں۔جو بیج میں سے نکل رہے ہیں +روٹی کی تعیض تعمو ں میں توہیی سيشے دودوانچ لمي اور رسيم كى طرح نرم بهوتے ہيں ۔ سكن تعبض ميں جيو في حيوالے

اور کسی قدر کھردرے پائے ماتے ہیں ب

آگران رکتیوں کوخور دہیں کے نیچے رکھ کر دیکھو۔ تومعلوم ہوگا۔ کہ یہ سفیداور چوڑے فیتوں کی طرح ہیں۔ اور ان کے کنارے بٹے ہوئے ہیں۔ ان ہیں سے بعض توہیلو یہ ہیکو مڑے ہوئے ہیں۔ اور بعض میں اس قسم کے بل ہیں۔ جیسے کاگ نکالنے والے پیچکیش میں ہواکرتے ہیں + ان رکینوں کی یہ ساخت یا در کھنے کی چیز سے۔ کیونکہ یہی چیچ وخم ہیں۔ جن کی وجہ سے ہم ان رکینوں سے لمبے لمبے دھاکے

اورلمبي لمبيرستال طيار كركيتي بي 4

والول کی صرورت ہمیشہ رہتی ہے ،

اس کام کے بعد رُوئی سے بنولے الگ کئے جاتے ہیں + پر انے زیانے میں یه کام بھی ہاتھ سے کیا ما پاتھا لیکن اس میں ایک تو بے انتہا دیرلگتی تھی - د وسرے ہا تھوں کےمُس سے روٹی اکثر میلی ہوجاتی ہتی +اب گھرو ں میں جھوٹے جھوٹے بیلنے وجو دہیں - جو ہاتھ سے حیلائے **مباتے ہیں -**اور اچھی خاصی رفتار سے کام کرتے ہیں۔لیکن بہت زیادہ کیاس میں سے بنولے الگ کرنے کا کام شین سے لیاجا تاہے جے جننگ مثین کہتے ہیں۔ یہ ایک بہت بڑی شین ہوتی ہے۔اس میں بھاری بھاری پلین اور مبلینوں پر حیو تی حیوتی آریاں لکی مہوتی ہیں+یہ آریاں رو ٹی کو ا پینے قالومیں کرلیتی ہیں -ا ورشیر ، کے کھو متے ہوئے سخت بُرش اس بر تھرنے لَکّتے ہیں+نتیجہ یہ ہو ہاہے - کر بنولے ہبت ہلدرٌ وئی ہے الگ ہوکہ نیچے گرمڑتے میں دیر بنولے بھی بہت کام کی چنریس کائے تھینسول کو کھلائے عباتے ہیں۔ اوران کاتیل بھی لکالاجا اہے جو مختلف غذاؤں اور دواؤں کی طیاری میں کام " الب + بنولے الگ بہو جانے کے بعد روٹی بہت بلکی بہوجاتی ہے - اور بڑے بڑے بوروں میں بند کردی جاتی ہے۔جن پر او ہے کی پتریاں لیٹی مہوئی مہوتی ہیں ۔ ماکہ لورسے کھل نہ سکیں + ان لور وں کو کینچوں میں کس کر حیوطا کر دیتے ہیں - . تاكەزيادە قبكە مذروكيں - اوراس كے بعديہ لورے كار فالول ميں بھيج دئے ماتے ہیں ہ

اگر حیراب سہند و سستان کے مختلف مقامات مثلًا نمبنئی اور احداً با دمیں بھی کیڑا

ئے کے کا رغانے قائم بہویلے ہیں ۔ اور بہت سا دلیسی کیڑا با زار وں میں مل سکتا ۵ لیکن وصالے کی پیچک اپ تک زیا دہ ترولایت ہی ہے آتی ہے - اس کئے وتمهيس مانچ طرك كار فالذل كاطريق كاربتاتي بين +حب روئي مبندوستان يا رے مالک سے انگلتان پنجتی ہے - توسب سے پہلے لورلول کی ہندرگاہ ہر ا اری جاتی ہے۔ یا مانچے شرکی جہازی ہزمیں سے گزر کر مانچے طرینجے جاتی ہے۔ جہال روئی کے عظیم الشان کا رفانے کا م کررہے ہیں : جوبنى روڭى كى گانتھىيں پانچىلانىيى بىي - وەنختل**ت كارخالد**ن مىرىجىيىج دىجاتى ېېر + وېال مز د ورلوگ انهير ڪيو لُ کررو ئي کويميلا ديتے ہيں +احيي فتم کي رو گي ہمولی قسم میں ملادی جاتی ہے -اور ملانے والاخوب جانتاہے-کہ کون کو ن سی قسم مل ئی جائے گی - تواجعامضبوط اور ہموار دھاگا طیبا رہو جائے گا + یہ روٹی ملاتے ا كام بهلے تو ہاتھ ہى سے كيا جا تا تھا -ليكن اب مثين سے كيا جا تاہے + جب مختلف م کی روٹی بل بڑا کرطیا رہومکتی ہے۔ توسب سے پہلے وہ دُسٹکی جاتی ہے۔ کیونکہ ن میں میا کچیل ہض د فاشاک گر دوغیار کی آمیزش لیے انداز ہ ہوتی ہے + نے اپنے قصبول اور دیمات میں دُھنیوں کو رُوئی دُھنگتے اکثر دیکھا ہوگا ۔لیکر. یہ اتھے ۔ دُصنکنے میں دیرلگتی تھی -اس لئے اب اس کام کے لئے بھی ثینیں طر لى گئى مېرى + ارم تنينول مير کېچى رو ئى دُھنگى جاتى ہے كېچى دليے بيوئے ريشے جاتے ہیں۔ اور کبھی بڑے زور کی ہوارو ٹی میں سے گزاری جاتی ہے ۔ تاكە اس كاڭردوغماراً راڭ جائے 🚓

اس کے بعد یہ روئی ایک اُور شین میں جیجی جاتی ہے۔ جہاں بھر صاف کی جاتی ہے اور رہے بڑے ببلینوں کی مد دسے ایک گرنے قریب جوٹری جا درسی بٹالی جاتی ہے <del>ا</del> اس وقت روئی صاف ستھری تو ہوتی ہے۔لیکن اس کے ریشے ببرطون مُرطب ترکے اور دہے مہوئے سے دکھا ئی دَیتے ہیں۔ کا تننے اور بٹلنے سے پہلےان رکشوں کاسدها ہونانہایت صروری ہے +اب میمٹین اس جا در کولییٹ کرایک ہمت بڑی کونی سی بنادیتی ہے۔ اور کھریہ اُونی توسنے کے کمرہ میں بھیجی جاتی ہے ، تومنے کی مثین کے پیئے ہبت زور شورسے گھومتے ہیں +سب سے پہلے میٹین اس بونی کو کھولدیتی ہے۔ اور رو ئی کی جا در ایک بہت بڑے پیئے پرسے گزرتی ہے ۔جس میں نمایت تیز دندانے لگے ہوئے ہوتے ہیں + پر لیمیہ روٹی کی اس مِا در کوا ٹھاکر بہت سے اُور چھوٹے حمیرٹے دندانہ دار بیول میں سے گزار تا چلا جاتاہے + اس طرح رو کی کے تمام ریشنے صاف اور سیدھے ہوتے ہلے جاتے ہیں۔ اور آہستہ آسته روئی تبلی اور لمبی بروتی جاتی ہے - یمان تک کدایک نرم اور لمباسا موٹا دھاگا بن جاتاہے بلیکن چونکه اس میں صنبوطی نہیں ہوتی - اس لئے دور ہری شینوں

یماں سے یہ دعاگا ایک اُوُرشین میں بنیجا ہے - جہاں جو وعاگے اکٹھے کرکے رکھ وئے جاتے ہیں - اور بھاری بھاری بلین انہیں بٹ کر ایک دعاگا بنا دیتے ہیں +اس کے بعد اس قسم کے بٹے ہوے جو دھاکے لے کر بھر نئے سرے سے سٹے جاتے ہیں۔ یعنی آخری دھاگا ۲×۹×۹×۱۲۱۱ بتدائی ڈوروں کا مجموعہ جوتا ہے ۔لیکن ابھی پوری طرح مضبوط نہیں ہوتا۔ اس لنے ایک اور شین بیر بیٹنے
کے لئے بھیجا جاتا ہے +اس مثین بیں بہت سے تکلے گور رہے ہوتے ہیں۔ چونکہ
روئی کے نتھے نتھے ریشے اب اپنے بنی وٹم سے آن اد ہو جلکے ہوتے ہیں۔ اس لئے
پیمشین انہیں ہٹ کر ایک دو سرے سے لیٹا دیتی ہے ۔اور دعا گا تکلوں پر کنوم
گھوم کرمضبوط ہوتا چلا جاتا ہے ج

اس کے بعد ایک اُوٹین ہوتی ہے۔جود و دو دعاگوں کو ملاکہ ذمرا سابل وے دیتی ہے +اس وقت دعاگا اصلی پونی کی شکل میں آتا ہے -ا در پھڑکا تنے کے لئے بھیجا ماتا ہے +

ما تابست پُرانا فن ہے - اور مہند و سان کی عور تیں تو ہزار ہا مال سے چرخہ
کات رہی ہیں ہسب سے بہلے دھا گابٹنے کا طرافیۃ وہ تھا۔ جس طرح دیہا ت کے
بعض لوگ رسّی بٹاکرتے ہیں + تم نے دیکھا ہوگا - کہ بعض لوگ مونج یاسن کی
رسّی بٹنے کے لئے ایک فاص قیم کی چرخی ہے کام لیتے ہیں - اور مونج یاسن کے
ریشوں کو یکجا کرنے اس چرخی کو اپنے ہاتھ میں کھماتے جاتے ہیں ہجتنی رسّی بٹی جاتی
ہوتے ہیں - اسی طرح رسی کے بطے ہیں - اور بھراؤر ریشوں کی طرف متوجہ
ہوتے ہیں - اسی طرح رسی کے بطے میں وقت بھی ہمیت صرف ہوتا ہے میری دجہتی ۔ کہ داناؤں نے چرخہ ایجا دکیا - اور جوکام چرخی کھمانے سے لیا جاتا تھا
دورایک بٹے سے لیا جانے لگا - اور دھا گائے پر لیٹنے لگا الیکن اس

سے بڑانقص پیہے۔ کہ اس میں ایک توجر خہ حیلانے والے کواپنے ے کام لینا پڑتا ہے - دوسرے اس میں بیک وقت ایک ہی دھاگا طهار بيوتا ہے به الهج ہے کو ئی ڈیڑھ سوسال میتیتر جب انگلتان میں کیڑا مبنے کا کام بہت بڑھ لے بہت گھیرائے۔ کیونگر کا تنے میں بے انتہا دیرلکیا تی تھی۔ اور ت آمیستہ آہستہ ہوتاتھا ً + آخرا بکشحف جیمر یا رگر لوزنے ایک تھوٹی سمتین ایجادکی جس کانام اس نے اپنی بیوی کے نام پڑھینی کاچرخہ" رکھا۔ اس شین یں ولەنكلے بیک وقت <u>صلتے تھے</u> - اور اس میں بعض ایسے تار اور چوکھٹے لگائے دقت روئی کو ماتھ لگانے کی ضرورت من<sub>ا</sub>یٹری تھی - بلکہ وہ خود بخو دَكُلُو لِ يركبنيجِكُ كِتَتَى جِلِي عِلْ يَا تَيْ تَهِي + شايدتههارا بيه خيال بهو - كرجيمز ما رگر لوزاس اپنے ہم پیموں ہیں ہبت ہر د لعزیز بہوگیا ہوگا ۔لیکن یہ خیاک غلطہے۔ یونکہ اس کے ساتھی کا ریگیراس ایجا دیربہت بگڑے۔ اور مارگر **یوز** کی تمامینیں توڑڈ الیں - یمال ماک کہ اس شخص کو ما رڈ النے پر بھی آ ما دہ ہوگئے - اور اس غزیب یماک کراینی جان بیانی پڑی + و ہ مز دوریہ سجھتے تھے۔ کراس نٹی ایجا دسے ہم وكوركى روزى خطرے ميں يرطوائے گی 4 اس کے چندسال بعدایک حجام نے جس کانام رجر ڈاکرک راٹٹ تھا۔ایک اوُرجِرِجِهٰ ایجا دکیا -جویانی کے زورسے جِلتا تھا+کوئی چھسال بعد هے کا عمیں امک اُوْریا کما ل کا ریکینے ایک بہت ہی مفیدا ورکار آ مذشین ایجا دگی -جس کا

نام میول "رکھالیا + اگرچ اب اس شین میں بہت سی ترمیس ہودیی ہیں - اوراب بجلی اور بھاپ کی طاقت اس کوجلاتی ہے - لیکن اس کا ابتدائی ڈچر وہی ہے - اوراب بھی اس شین کو میول "ہی کہتے ہیں + اس شین میں ایک بہزار سے زیادہ ایک ہوتے ہیں - جوسب کے سب ایک دم جلتے ہیں + مشین کا ایک صدا کے اور تیجے حرکت کرتا رہتا ہے - اور لکتے کھوم کھوم کر دھا کے کوبٹتے اور لیکتے جلمائے اور تیجے حرکت کرتا رہتا ہے - اور لکتے کھوم کھوم کر دھا کے کوبٹتے اور لیکتے جلمائے ہیں جاس وھا کے کوبٹتے اور لیکتے جلمائے کیبیں جاس وھا کے کوبٹت کی ایس وھا کے کوبٹت کی میں جس سے شو کی کیٹر آبنا ہا تا ہے +لیکن سینے میں جاس وھا کے کوبٹت کی دھا کے کوبٹت کی میں جس سے شو کی کیٹر آبنا ہا تا ہے +لیکن سینے صدور ت ہوتی ہے ج

یہ سوت اول تو بہت اچھا۔ خوشنما اور مضبوط ہوتا ہے۔ لیکن کسی قدر ناہموا سہ معلوم ہوتا ہے۔ اور اس برباریک باریک بھونہ ہے۔ سے نکلے ہوئے دکھائی دیتے اس استعلی ہے۔ اور اس برباریک بات کے ایک شعلے برسے گزارتے ہیں + دھاگا اس شعلی برسے اس قدر مبلہ گزر مباتا ہے ۔ کہ جلنے نہیں پاتا۔ لیکن بھونہ ہے۔ سب مبل جاتے ہیں۔ اور دھاگا بالکل صاف متھوا ہو جاتا ہے + اس کے بعد یہ دھاگا ایک حوض ہیں ڈال ور دھاگا بالکل صاف متھوا ہو جاتا ہے + اس کے بعد یہ دھاگا ایک حوض ہیں ڈال اس بین اس کے بعد بھی اس سے اس کے بعد بھی اس سے اس کے بعد بھی اس کے بعد بھی اس بین مضبوطی نہیں آتی ۔ کر سینے کے کا میں لایا جاسکے ۔ اس لئے بہت سے دھاگے دیا ہو اس بین اس سے دھاگا دیا ہو اس کے اس کے بعد بھی دھاگے دھاگر بٹا ہو اس میں اس کے اس کے اس کے اس کے دھاگے کو مبطرت بل دیا جاتے وقت دھاگے کو مبطرت بل دیا گیا تھا۔ اب کے اس کی الٹی طرف بُل دیا جائے ۔ تاکہ دھاگے دھاگے کو مبطرت بل دیا گیا تھا۔ اب کے اس کی الٹی طرف بُل دیا جائے ۔ تاکہ دھاگے

ىيى علقے اورگرېېي بىيدا نەمبونے پائيس 4.

اتنی منز لیس طے کرنے کے بعد بھی دھا گا بہت صاف اور سفید انہیں ہوتا-اس لئے انخرمیں اس کو دوائوں میں ڈال کر دصوتے ہیں - اورلعض دصاً کو اِس کو مختلف رنگول ہیں رنگ بھی دیتے ہیں ۔ خانچہ ترنے بازار میں مختلف رنگوں کی بیکییں اور يلىس ولكھى ببول كى 🛊

تم في بعض ا وقات اليبي ريليس ا وتيجكيس مي وتكوي بهول كي -جن كا د صاكا با لكل کشیم معلوم ہوتا ہے۔ اور اس کی جیک نہایت دلفہیب مبو تی ہے ۔لیکن اصل میں وہ دما گالتیکی نہیں ہوتا ۔ ' اُسے مرسری شوت ' کہتے ہیں ۔ کو ٹی ستر اسی سال کردے ایک شخص جان مرسرنے یہ معلوم کیا ۔ کہ اگر تُو تی دھا گا نہایت گینیج تان کر کا شاک سو ڈے میں ڈال دیا جائے-اوراس کے بعدیا نی میں دھولبا جائے ۔ توا س میں دوخوبيان بيدا بهو جائيس كى - أول - وه دها كاييل سے زيا ده مضبوط بهوجائے كا وقوم - اس میں ریشیم کی سی چک نمایاں ہو جائے گئی +اگر چیہ کا رنگیروں اورمز دوروں نے اس سے وہ مدملوکی توبیذی ۔جوہا رگر پوزکے ساتھ کی تقی ۔لیکن کسی نے اس کی ايجاد كى طرف ببت زياده توجيهي سركى به

ابھی جندسال گزرے کستخص کو مرسر کی اس ایجاد کا خیال آیا ۔ اور اس نے اس کورواج دینا شروع کیا - چنانچه آج کل مرسراً منزدٌ " دهها گابازار و ں میں پرمَّ ال كما ہے - اور دلشمك كيروں ميں بي يسى استعمال كيا جا تاہے به

جب دصاگا اس طرح بے شَما رَشیبنوں میں سے گزر کرطیار مہو کپکتاہے۔ توایک

نین اسے ریلوں اور بیکیوں کی صورت میں گتی ملی جاتی ہے ۔ بیران ریلوں اور يكيول يركا غذكي ليبل لكا وع باتهي وبن يركار فالناكانام - وصلك ل قسم ۔ ڈورول کی تعداداور دھاگے کی لمبائی لکھی ہوتی ہے ؛ اس کے بعد پیچکیس بإزارملين فروخت كے لئے بھيج دي عباتی ہیں جہ انگلتان میں سُوتی کیڑے کی صنعت اور پینے کے دھاگے کی طیاری کے لئے زیا دہ لنکا ٹنا ٹر کا علاقہ شہورہے -اس میں سزار باعظیم الثان اور حیرت انگیز كار فانے موجود ہیں - اور كئي قصبے اور تم محض ان كار فالوں كى وجہ سے أباد بپوڭئے ہیں + مائیٹے تیر-لولٹن - بری - ویکن - اولڈ ہم اورر وشڈیل ایسے مقامات ہیں ۔ ہماں کی سوتی مصنوعات دنیا کے ہر حصے بین بیبی جاتی ہیں ،

كيراسيني كمشين

جس زبانے میں کیڑا سینے کی مثین ایجا دیہ ہوئی تھی - ہمارے درزی اور ہماری عورتیں دن رات انکھول کاتیل ٹیکا ٹی تقیس-اور حوکا ما حکل گھنٹو ل میں ہوجا تاہے ۔کئی کئی دن میں ختر یہ ہوتا +آج کل بھی دیمات اورقصبو ل میر وج<sub>ودان</sub>نیں ہیں۔ درزیوں اور گھرول کی عور توں کو دیم<sup>ی</sup>سیت ا دے کیڑوں میں تو آلئے سیدھ ٹانکے لگالینا کھ ایسا كل بنيس - ليكن جن كيڙول ميں بخبير كرنا پڙتا ہے - ان پريا تھ كى سلائى بير كئى، یُ دن لگ جائے ہیں - حالانکہ بینے کی مشین ایک اُ دھے کھنٹے میں ہے امدازہ بخیبہ کے رکھ دیتی ہے + بُرانے ز مانے میں اور آج کل تھی جن بیوا وُل اورغریب عور آول واپنے ہاتھ کی محنت سے روٹی کمانی پڑتی ہے۔ وہ ہاتھ کی سل ٹی کرکے میا ریا نج نے روزسے زیا دہ نہیں کماسکتیں ۔ لیکن جن کے یاس سینے کی مشین ہے ۔ وہ اگره وروپے روز میں پرداکرلیں تو کم ہے - اس کے علاوہ آج کل جواعلے درجے ك كيوك ادر شوط متين سے سئے جاتے ہيں - ان ميں ہاتھ كى سالى سے و ه صفائی اور نفاست پیدانیس پیوسکتی + اسی قسمر کی مشکلات کے باعث لورپ ۱ ور امریکہکے بعض لوگوں کو میرخیال ہیدا ہوا۔ کرکپر ﴿ ایلینے کی شین طیار کرنی چاہئے ۔

برت سے ہوٹیار اور علمند لوگوں نے اس قسم کی ٹین بنا نے کی کوٹش بھی کی لیکن چنداں کامیابی بنہ ہو گئے۔ اور چنداں کامیابی بنہ ہو گئے۔ کی جوٹے بیر ایک شخص جا رکے جوٹے بیر ایک شخص جا رکس و نینفل نے کہ می سوئی بنہ وہائے تھے۔ اور ایک شوئی ایک شخص جا رکس کے دونوں سرے ایک شوئی ایجا دکی ۔ جوشین میں لگا کر جوائی جا سکتی تھی + اس کے دونوں سرے نیکے اور تیز تھے۔ اور ناکہ درمیان میں رکھا گیا تھا۔ لیکن اس سے بیننے میں کوئی معتد بہددنہ ملی ۔ اور لوگوں نے اسے استعال نہ کیا جو ایک بین و بی تو خوب بیندرہ سال بعدایک انگریز طامس سینٹ نے ایک شین بنائی ۔ جو بیتی تو خوب بیندرہ سال بعدایک انگریز طامس سینٹ نے ایک شین بنائی ۔ جو بیتی تو خوب

پندره سال بعدایک انگریز نامس میدی سے ایک میں بهای بیویسی و حوب تقی - لیکن اس میں سُوئی نه تقی - ایک جیوٹی سی سلائی کیارے میں دھاگے کے بیادویا سوراخ کردیتی تقی - اور اس کے بعد ایک جیوٹا سالکلا اس میں دھاگے کو برودیا تعا+ یہ متین کیارا بینے میں کام لوا ئی -لیکن جو نکہ بہت بقدی تھی - اس لئے کوکول

نے اس کی طرف بہت کر توجہ کی 4

کئی سال گزرگئے - اور کیٹر ایسنے و الے اپنی ترانی میں سب ہیں میں گزفتار ہے ا آخر سس سائے میں ایک وانسی درزی بار شیلیمی مقیمانیٹر نے ایک ہنایت مفید شین ایجاد کی + اس نے کہا - کہ عور تیں کیٹر اس نے میں جو حرکتیں کرتی ہیں - ان کی تقل کرنے کی بجائے کشیدہ کا ڈھنے کے عمل کو بیش نظر دکھنا چاہئے + جنانچہ اس نے ایک ایسی مثین بنائی جس میں سوئی کروشیا کی طرح ٹائکوں کا ایک زنجیرہ بناتی چلی جاتی تھی + بیر شین بہت مفید تھی ۔ مکومت نے فوجی بہا ہیوں کے کیڑے سی مثین سے سیلنے مشروع کر دیئے - اور چند ہی سال کے اندر اس قسم کی استی مثینیں طیار کرلی گئیں \*

لیکن ماہل لوگوں کی جالت کو توتم *جانتے ہی ہو۔ جب* فرانس کے دوسرے ورزیوں نے ٹنا کہ ہائٹیلیمی نے پیننے کی ملتین ایجا د کر لی ہے - توانہیں چاہئے تو یہ تھا۔ کہ خوش ہوتے۔ اور فورًا وہ شین خرید کراس سے فائدہ الخیاتے۔ وہ الٹا نا راض ہوئے ۔ انہوں نے ایک دن بہت سے آدمیول کو ساتھ کے کر ماتھیلیمی کے کا رفائے پر دھاوالول دیا -اوراس کی تمام شینیس تباہ کرکے رکھدیں +باتیلیمی لواس نقصان سے شدیدر نج ہوا ۔نیکن اس نے حوصلہ مذہارا ۔ ملکہ اس سے بھی ایک اچھی شین طیار کرکے جسم کاع میں اسے بیٹنٹ کرالیا کیٹنی حکومت نے اس ہے تھوٹر اساروییہ لے کراسے ا جازت دے دی ۔ کروہ خوداس قسم کی شینیں بناکر فروخت كرك - اوركوئي دوسرا مذبنا كے -اگریٹنٹ كا قانون مذہوتا - تومو جدوں کو ان کی محنت اور ککلیف کا کیجه بھی فائد ہ حاصل مذہبوتا ۔ا ور لوگ جیٹ ان کی ایجاد ہ کی نقل کرکے فائدہ اٹھا ٹا شروع کر دیتے ہو اس زمانے میں فرانس اپنی اندر ونی مصیبتوں میر گرفتارتھا۔ ماکیلیم تھانیٹر اپنے وطن کے لوگوں کی کیے توجبی سے مجبور ہوکرانگلتان تیانگیا -ا ور ہا ٹرٹر ہارک ی بیاعظیم الثان نائش بین اس کی شین بھی رکھی گئی + وہ تواس نائش سے بڑی بلن امیدیل رکوتا تھا ۔لیکن بیال کسی نے اس کی ایجا دکونگاہ اٹھاکر بھی نہ دیکھا۔ بنائيروه سخت دل تكسته ہوگيا - اور چيرسال بعد غربت اور تنهائي کے عالم ميں مركيا+ اس کی و فات کے چندسال بعد لوگوں کو معلوم ہوا ۔ کراس کی ایک مثین اب تک موجودے - اور ابت اچھا کام دے مہی ہے ب

لوگ جیں دقت نئی ایجاد ول سے فائدہ اٹھاتے ہیں۔ انہیں اس بات کا خیال نہیں ہوتا ۔ کہان کے ایجاد کرنے والوں نے اپنی زندگیاں کس طرح لبہرکیں - اس میں شک نمیں۔ کالعیش لوگ جہاں اپنی ایجاء وں سے دنیا کی زند کی کو آسان بناتے بېب - و بال ان سے نو دېجى كانى فائد ، الحاليت بن لينين باتيليمى كى طرح تعض ایسے بھی ہبوتے میں جنہیں ان کی کوشٹوں کو کئی تمرہ نہیں ہیا - اور وہ تو نیاستے ناكام وتامراد المُصْلَحْ - بهمين عاسِتْع - كه بهم ان كوبهميشه عزت واحترامت ياد كرس 🕏 اسی آنا میں بہت سے اور لوگ تھی سینے کی مشین ایجا دکرنے میں مفرون تھے + آخرامریکیه میں ایک ایسی شین ایجا دہوہی گئی۔ جسے آجکل کی شینوں کی دادی یا نانی کہنا چاہئے ہست لے میں نیویارک کے ایک تنحص والٹر مینٹ نے ایک سینے کی منیین ایجاد کی ۔ جو تقریبًا ہمارے زمانے کی شینوں سے مشابہ تھی +اسٹیحنس نے کئی تىينىس بنائيں لىكىن كسى نےان كى طرف توجہ نەكى - اوراس شخص نے بھى انہير پينينٹ ارانے میں ہمیشہ تسابل ہی سے کام لیا ج

تیں سال اُورگزرگئے - آخرایک اُور امریکن الیاس یا ڈینے کم ہمت باندھی اور ایک شین بنائی - جوہنگ کی مثین سے ملتی گلتی تھی + ہا ڈینے ہنٹ کی مثین نہ و تھی تھی بلکہ اسے خود ہی اس کی ایجاد کا خیال آیا تھا ۔ اس لئے وہی سینے کی مثین کا موجد مجھاجا تا ہے جہ

برها به اسبه ما و نظر کار کار میراینی اس خطیم الثان ایجا دکویتینث کرالیا - اور پیمراس تثینت کو رسیر سر سر سر سر سر سر سر سر ساز می میراس می می

أيَيْ ذُكِ مير شِي نَكْرِكَ بِإِس فروخِت كر ديا +سَكرنے ابنا ببلاكار فان بوستن ميں كھولاتھا

لیکن چندسال بعداسے نیویارک لے گیا-اس طرح اُس سنگرسوئنگ شین کینی گی بنیادر کھی گئی جس کے کار فانے آج کل امریکہ ۔ کینیڈا - سکاٹ لینڈادر اور پ کے ختلف ملکول میں قائم ہیں -اور اور پر سامریکہ -ایشیا-افریقہ غرض ساری دنیا کے گوشے گوشے میں سنگر کی شین مقبول ہور ہی ہے ج

چندمال گزرے - ایک بن رسیدہ فاقون جس نے مناشائیمیں نگر کی مشین خریدی تھی - ایک مقام لکھتی ہے کہ میں نے اس شین کوسالها سال تک استعال کیا ہے - اور اس سے کئی میل "کی سلائی کر جنی بہوں - لیکن یہ مثین برا برکام ہے رہی ہے جہ

اب ہیں دیکھنا یہ ہے۔ کہ ہاؤگی بنائی ہوئی شین اس قدر جلد مقبول کیوں کر ہوگئی جاس شین کی سوئی کو دیکھو۔ کہ اس کا ناکہ ہاریک سرے میں لکالا گیاہے۔
اس سے بیشتہ کسی عفی نے یہ تصور نہ کیا تھا۔ کر سوئی اس طرح بھی بنائی اورلگائی جاکتی ہے۔
اس سے بیشتہ کسی عفی نے یہ تصور نہ کیا تھا۔ کر سوئی اس طرح بھی بنائی اورلگائی جاگئی ہے۔
اس کے بعد اس نے طائلوں کو مصنبوط کرنے کے لئے اُوپر سلے دو دھا گے استمال
کئے ۔ تاکہ نیجے کا دھاگا اوپر سے دھا گے میں لیدٹ جائے ہمٹیین میں دھاگوں کی دو
لیلیں استمال کی جاتی ہیں۔ بہلی ٹریل " تو مشین کی جوٹی پر ایک جھوٹی سی مینے میں ڈال
دی جاتی ہیں۔ اور اس کا دھاگا ہوں ہے۔ جوٹے چوٹے سوراخوں اور تا روں میں سے
گزر تا ہوا سوئی کے ناکہ میں بر ویا جاتا ہے۔ رہی دو سری ٹریل" وہ شوئی کے نیجے
گزر تا ہوا سوئی کے ناکہ میں بر ویا جاتا ہے۔ رہی دو سری ٹریل" وہ شوئی کے نیجے
پھر کی میں نگی رہتی ہے + شوئی کے نیچے جو سفیدسی کھوٹی گئی ہدئی ہے۔ اسے کھول کر

کھھو۔ تو ملٹنے ایک شتی نما بھر کی نظر آئے گی رجس کے اندر دھا گئے کی ریل ہینسی ی ہے +جس وقت مثنین کی دائیں طرف کا ہمیہ گھا ڈ۔ یہ بیمہ کی آگے اور یہ بھے حرکت کرنے لگتی ہے - اور حس فولا دی سلاخ میں سوٹی آئی ہے - وہ او پر سے پیچے اور فیجے سے اویرائے جانے لکتی ہے +اب اگرتم اس سوئی کے بینے کوئی کیوار کھ دو۔ ادر پہید گھیا ؤ ۔ توشوئی فورٌ اس کیڑے میں سور اخ کرکے بھیر با ہزلکل اسٹے کی۔ اس سارا دھاگا باہر نہیں لکل آتا - بکہتیجے ایک جیوٹا سا بھندابن جا آ ہے - اور جونبی پیرپیندا بنتاہے - پیر کی فورٌا آگے برط مدارا بناد منا گا اس بیندے ہیں ڈال دیتی ہے -اور نیے جوسو کی نیکھے جا کراویر کو اٹھتی ہے ۔ توٹا اُنکا کیج کرمضیوط ہو جا کا بیخ اب ذرابخبه کوالٹھاکر دیمجھو- لواس کی دولوں جانب تمہیں سیاھے اورصاف ٹانکی<sup>ں</sup> ى امك قطار نظراً سے گی - اور دونوں نُرخ بالكل مكيباں دكھا ئی دیں سے + ا س وجریہ ہے ۔ کرنچلی ریل نے جو بھندے بنائے تھے۔ وہ کیرطے کے اند اپوشیدہ ویلے ہیں +حب کمبی شین بگری پیوٹی ہیو - اور ٹانکے مضبوط پذیروں – بلکہ دھا گا پرے میں سے آ سانی کے ساتھ لکل جا تا ہو - توسمجھ لینا چاہئے ۔ کہ نیچے کی بھر کی ہیر ئی نقص ہیے -کیونکہ اگروہ درست ہوتی -توسوئی کے بنائے ہوے بیندوں ہیں ا گام دالتی - اور الکاکیمی کمز وریه ربتا لمجیمی کبھی جب دونوں پر ملیوں میں قدر طوصیلی بڑماتی ہے - اور اس میں کھجاءؑ نہیں رہتا - توکیٹے کے <sub>ای</sub>ک ئنخ پر مدنمانتحللیں اور کیپندے سے بنے بہوئے دکھائی دیتے ہں۔لیکن پہلفقس نہات ا سانی سے دور کئے مباسکتے ہیں +جس وقت سلائی ختم بہو چکے - د وبوٰں د صاگوں کو

ملاکرمضبوطگرہ دے دنی بہاہئے۔ ورمنٹانکون کے کھل جانے کا اندلیشہ ہے ؟

بعض شینوں میں اس قسم کے بعند وں اور علقون کا بخیہ نہیں ہوتا۔ بلکہ زنجیری
یا اُور قسم کے ٹانکے لگتے ہیں۔ باشہ اس میں کام توجیدی ہوجا تاہے ۔لیکن نگرمشین
سے قفی ٹانکے لگتے ہیں۔ باشہ اس میں ہوتی + آج کل با زاروں بیس متعدد قسم کی
مشینیں۔فیف ۔ ڈرکوپ ۔ گیزوغیرہ ملتی ہیں لیکن بنگر کی سی صفائی اور مضبوطی
کسی میں نہیں ،

سینے کی مثین میں وقتًا فوقتًا تعبض اضافے بھی ہوتے رہتے ہیں۔ اور ہرسال س کے فائدے بڑستے ہی چلے جاتے ہیں۔ بلکہ اب تو پختے اور ٹائی سے گز رکر میٹین جھالہ بنانے ۔ سنی ف لگانے ۔ لہریا بنانے۔ بلکہ کاج کک لکا لیے میں بھی کام ارپی سے دہ

اس میں شک ہنیں کہ سینے کی مثین نے دنیاکو دستی سلائی کی محنت اور دید ہ دیزی سے بچا لیا ہے - اور اب دنوں کا کام گفنٹوں میں - اور گفنٹوں کا منطوں میں مبور ہا ہے ۔ کرمثین کچوہنیں مبور ہا ہے ۔ کرمثین کچوہنیں مرسکتی - اور چا بکر سے اور سکھ فاقونوں کے ہاتھ کا بخیما اب بھی مثین کی سلائی سے دیا دہ خونصبور ت اور مضبوط ما نا جا تا ہے + ہمیں جا ہتے کہ سلائی کی مثین کو لطویہ مدد کا داستعال کیں - اور ان انی ہاتھ کے کام کی نفاست سے بھی برابر ہمرہ اند وزہوتے رہیں ہ

من من

اگرچہ ہندوستان اور مصرے کاری گرہزار ہاسال سے شینے کی چیزیں بنارہ ہیں۔ اور بلوریں جام وصرای کا ذکر برانی سے پرانی کتابوں میں بھی بایا جا کی سے پرانی کتابوں میں بھی بایا جا اس کیکن انگلتان میں شیشے کا رواج ہوئے ابھی تین سوسال بی نہیں گزرے + اس سے بیشتہ اگر کسی انگریز کوکوئی شیشے کا گلاس یا گل دان ہاتھ آجاتا تھا۔ تو وہ اسے باوشاہ کے حضور میں بیش کرکے انعام اکر ام حاصل کرتا تھا۔ کیونکہ ایسی نایاب چیز باوشاہ ہوں ہی کے محل کے لئے زیباتھی + کتے ہیں - کہ انگلتان کے بادشاہ اسے جان سے بادشاہ ور ہی کے محل کے لئے زیباتھی + کتے ہیں - کہ انگلتان کے بادشاہ اسے جان سے سوم (متوفی مالے کا کور اس کے ملازم انتہائی احتیاط کرتے۔ کہ مبادا وہ کہیں ٹوٹ فیادی ج

مہندوستان میں شیشے کی صنعت بہت بُرانی ہے۔ کانچ کی چوڈیاں۔ شیشے کے برتن اور اسی قسم کی اُؤر چیزیں بیاں زماعۂ قدیم سے بنائی جارہی ہیں +مصر کا بھی ہی حال ہے وہاں ایک بادشاہ کے مقبرے برجو بالچ ہزارسال ہشیتہ کا بناہواہے - ایک نصویر دیکھی گئی ہے ۔ جس میں دوشیشہ کرشیشے کے برتن بنارہے ہیں - دولؤں کے در میان ایک کمئی ہے ۔ جس میں دوشیشہ کرشیشے کے برتن بنارہے ہیں - دولؤں کے در میان ایک کمباسا مرتبان رکھا ہے - اور دولؤں اپنے مہونٹوں میں میکنیاں لئے کانچ کی صراحیاں

+از نُھيکنيوں کي صورت تقييبًا آج کل کي نُفيکنيوں ـ بثال رکھی ہیں ۔جن میں مصری بهٔ قدیم کاشیششفاف بنه بیوناتها - بلکه پییشه رنگیین تها - ما چينې رمځي کې مانندسفيد بيواکر تا تها دو می طورپر تومعلوم نیں - کہ شیشہ بنانے کا فن پہلے ہیل کس نے سکھا - اور کھا یا، س ایجادگی دعویدارہیں۔ روماکا ایک مورّخ پلائینی لکھتا ہے۔ کرشیشہ پہلے قیقی ملاحوں نے بنایاہے ۔امک دفعہ کا ذکے ہے کہ یہ ے بلوس کے دہانے براُ ترے -ان کے جہاز میں شورہ لدا ہ کِھانا کِکا ناکئے ۔توہبت سی تلاش کے باوجود انہیں کو ٹی پیتھریہ ملا حب ہے ئیں۔ جنانحہ انہوں نے پتھر کی بجائے شور۔ عال جڑھا دیں + دربلکے کنا رہے پر نہایت عدہ اور باریکہ لھے کی حرارت تیز ہو ئی۔ توشورہ بھلا۔ اور بیت بھی پھیا کی چھوتی جھولی ندیاں ہر رہی ہیں کہلن بیرکہائی در اثیشه سازی میں ماہر ہ<u>و چکے تھے</u> +ہر طال اس لەفنىقبول نےشیشەسانەي میں بہت كمال بېداكيا- اورمیخ كی یہلے کئی صدیوں تک مہذب وُنیا کوشیشنے کی چنزیں وہی مہیا کرتے

یکن عام طور پرا رباب تحقیق کابهی خیال ہے - کہ اس صنعت کی ایجا د کاسہر ا ھرپوں ہی کے سرہے + یہ ایجا دکس طرح مہو ٹی - اس کے متعلق ایک روایت مشہور ہے ۔آج سے بزار ہا سال پیلے ایک دن کاذکرہے ۔کدایک شخص نے جوسا صل بحر کے پاس رہتا تھا۔ کچھ لیودے فراہم کئے -اور رہت میں ایک چولھا بناکران پوڈول ہے آگ جالائی ہجب تقوری دیرمیں وہ آگ مجھ گئی۔ تواس تنحص کورا کو میں ایک کرم اورلىپىدارچىزكاد ھىلاسانطاً يا +اس نے اس دھيلے كوايك لكرى كى مد دست باہر نكالا - اور حبب وہ كسى قدر كھنڭدا ہوگيا - تواستحض نے اس ڈیسے كوجوموم كى طرح نرم تھا سنی ہوئی مٹی کی طرح توڑ موڑ کرانیے لئے ایک پیالہ اور اپنی بیوی کے لئے بند شکے سے بنالئے +اس کے بعد اس نے اپنے سِاتھیوں اور پڑوسیوں ہے اس کا ذکر کیا ۔اور کہا۔کسمندرکے کنا رہے جو لُودے اُسکتے ہیں۔ انہیں اگر رہت میں کھ کرجل ما مائے تواس قسم کی عجیب چیز طیار ہو جاتی ہے یہ فدا جانے *یہ ک*ہانی درست ہے یاغلط - نیکن ہرصال آنیا نو درست ہے - کہ مص يين جوشيشه بنا يا جاتا تھا - اس ميں ايک حصه ريت اور تين حصے سجي سوتي تھي -جوبعبض نیا تا ت سے ماصل کی جاتی تھی ۔ا ور آج کل اس ریت میں سوڈوا - یو<sup>ط</sup>اش ۔ چے نا پاسیسہ ملایا جاتا ہے + بیرنهایت عجیب بات ہے کہ ان تمام چیز ول ہیں ایک بھی خود شفان نہیں - نیکن جب ریت کے *ساتھ* مل جاتی ہیں - توشیشہ ب<sup>ا</sup> نکل شفا<sup>ن</sup> طیارہوتاہے 📲 ستے شیشے کے لئے تو دریا یاسمندر کے کنا رے کی رست کام میں لائی جاتی ہے ن زمادهمتی بلورطهار کرنے کے لئے کانوں سے رست نکالی جاتی ہے۔ تاکھان ر خالص ہو۔ اور اس کے بعد بھی اس رہت کو دھوکر۔ جلاکر اور جھان کر صاف تے ہیں۔ تاکسی قسم کامیل کچیل ہاتی مذرہے +اس کے بعد شیشہ بنانے کاطریق ہے۔ کرسب سے پہلے رہیت میں پوٹاش - یاسوڈا - یاچونا - یاسیسہ ملا دیا جا تاہے اورمیہ بلا قبلامصالحہ تھی میں دال دیاجا تاہے +اگ کی خند پدحرارت ان چیز دل کو یھلاکریکذات کردیتی ہے -اور کھھلا ہوا نتیشہ طیار ہوجا آہے +اس سے ہرقسم -شکل ا در ہرجہامت کی چنرطیا رکی جاسکتی ہے + اس کام کے لئے کبھی تو ٹھیکنیو ر میں انسان کا سانس استعمال کیا جاتا ہے۔ اور کبھی شین کے ذریعہ سے دبائی مہو ئی ہوا کا میں لائی مباتی ہے + شینتے میں یہ خو بی بے نظیرہے -کہتم اس کی کھوکھلی نلی یا تقوس ملاخ عتنی کمبی عام و - بنا سکتے ہو - بلکه اس کا اتنا یا ریک ریشہ طیا رکرسکتے ہو۔ رباریک سے باریک سوتی دھاگا بھی اس کامقا بلرہنیں کرسکتا 4 حب شیشه اس طرح بگهلام بوام بو - تواسیے ہمایت آبہته آہمته اورمیا وی طور پر تصندًا كُنايِرْ تاسيم - ورمنه اگرايك م اورغيرمساوي اندازه سرد كيا جائے - توشيشه اس قد رخمته ہوجا تاہیے ۔ کہا س کا کو ڈئی برتن ہنیں بن سکتا ۔ ا وراگر بنا بھی لیاجائے لوسرد بروت بروت بهوت بهي أوط عاتاب +جن معبليون بين تبيشه مجفلا ما تاب - وه د وقسم کی بہوتی ہیں - ایک قسم آوان کھیٹیول کی ہے -جن میں بہت سے برتن استعال کئے جاتے ہیں۔ اور دوسری قسلم کی بھٹی میں صرف ایک ہی بہت براحوض ہوتا ہے



جس میں شیشہ مجھلایا ماآ ہے + بہلی قسم کی بھٹی میں بکی مٹی کے بے شمار برتن ایک دائرے یب سے رکھ دیئے جاتے ہیں۔ان کے پیچے بہت زورشورے آگ حبلائی جاتی - اور درمیان میں امک بہت بلند دُو دکش لگایا جا تاہے +ان برتینوں میں بعثن تو بالٹی کی شکل کے ہوتے ہیں -اور لعبض بہینوی شکل کے مرتبان سے ہوتے ہیں -جن کا بالا ئی حصہ گول میوتا ہے - اور اس کی ایک جانب ایک ٹونٹی سی بنی ہو تی ہے -جس پرڈھکنا لگارہتاہے - تاکہ ہٹی کے شعلے اُٹھا ٹھ کرشیشے کونقصان یہ بہنچا سکیر 🚓 دور پری قسم کی بھٹی میں ایک نهبت بڑا حوض رکھا جا تاہیے +اس بھٹی کی اگ گیس کے ذر لیے سے بھراکا کی جاتی ہے -ا ورحوض مختلف خالوٰل میں تقسیم کیا جاتا ہے ۔سب سے پہلے نیننے کامُرکّب بیگھلانے والے فانے میں ڈالا جاتا ہے -حبب وٰ ہیجُھل جا تاہیے- تودوریپے اورگرم ترخانے میں تھیجد یا جا تاہے + اس کے بعد تبیہ سے فانے میں جمع کرلیا جا تا ہے۔ جال وہ کچھ ویر تک کھنڈاا ور مخت ہوتا رہتا ہے۔ تاکہ تشکیل کے قابل

جب بھلاہوا شیشہ طیار ہو عکتاہے۔ توایک شخص اس کے یاس ہنچکرا بنی لمبی سی پھکنی اس گرم و تسرخ حوض میں ڈوال کرہت سا پھلاہوا شیشہ اس ٹھکنی کے سرے بر لیسٹ لیتا ہے۔ اورا سے حوض میں گھاتا رہتا ہے۔ تا آنکو ٹھکنی کے سرے پرسیب کی طرح گول سا ایک ڈھیلابن جاتا ہے + اُس کے بعد وہ مخص ابنی ٹھیکنی " بھو بھنے والے " کے حوالے کر دیتا ہے ج

ير ميونكف و الاسارك كار فافي مين بهترين كار يكر جوتاب + وه اس جاريا في

متلاجب بھونجنے والا ایک بوتل بنانا چا ہتاہے۔ توسب سے پہلے وہ گھینی میں سے شینے کے ڈھیلے میں ایک بیونک مار کر اس میں ہوا کا ایک بلبلا سابید اکر دیتاہے۔ اور اس کے بعد اسے لوہ ہے کے ایک سابنے میں ڈال کرپے در پے بیونکیں مار تاہے تاکہ بچھلا ہوا شیشہ سابنے کے کونے کونے میں بنیج جائے +اس کے بعد اگر بوتل کے کنارے کھر درے رہجائیں ۔ تو پاس ہی ایک جھوٹی سی اور بھٹی بھی ہوتی ہے ۔ جس میں دال کر وہ کنا رے درست کر لئے جاتے ہیں ، ج

جوسپاٹ شیشہ کھڑ کیوں اور تصویر دن کے چوکھٹوں میں لگا یا جا تاہے - اس کے بنانے کی ترکیب بالکل عبد اگانہ ہے + اس کی بھٹی مبت بڑی ہوتی ہے - اور اس پربڑے بڑے فلیم انتان حوض رکھ دیئے جاتے ہیں +ان حوضوں میں شیشے کا مرکب بچھلایا جا بہتے - جب وہ بچھل جاتے ہیں نے زور سے حوض خود بخود او برکو اکھ کر ان میں حب - جب وہ بچھل جاتا ہے - تومشین کے زور سے حوض خود بخود او برکو اکھ کر ان میں دوں تک بہنچ جاتا ہے - حبن برسباط شیشہ طیا رکیا جاتا ہے + ان میزوں کی سطح نہا تیا ہے ان میزوں کی سطح نہا تاہے - اور فور ابھاری صاف شفاف ہوتی ہے - اگھلا ہوائنیشہ اس سطح بران میں ایا جاتے - اور فور ابھاری

بھاری بیلن اس بر بھرنے لگتے ہیں ۔ تاکہ شیشے کی سطح ناہم دار نہونے بائے +اس کے باس کے باس کے باس کے باس کے باس کی سطح عام طور برکسی قدر کھر دری بودتی ہے ۔ لیکن صاف کرنے والی شینیں ریت اور کھریا مٹی اور دوسری کھر دری بودتی ہے ۔ لیکن صاف کردتی ہیں ۔ اور نہایت جگنا ۔ ہموار اور شفان خیشہ جیزوں کی مددسے اس کو بالش کردتی ہیں ۔ اور نہایت جگنا ۔ ہموار اور شفان خیشہ طیا رہوجا تاہے +اس کے بعد ہیرے کے قلم سے اس شیشے کے برابر برابر ٹرکھوئے کا طیا رہوجا تاہے باس نیکروٹ باتے ہیں ہے۔

جس وقت کار فالول میں آرائش کی تختلف چیزیں اورگل دان طیار کئے جاتیہی اور گل دان طیار کئے جاتیہی اور منظر نمایت دلچرپ ہوتا ہے ہیلے اس چیز کاجبر بھوناک کی مد دسے طیار کیا جاتا ہے ۔اس کے بعد آتئیں تسرخ شیننے کا ایک گلکگا سا اس کے ایک سرے برحیاں کرکے محبط اسے تبیائی کی صورت دے دیجاتی ہے + بھر اوپر کا حصنینچی سے اس ظرح کر دیاجا تا ہے ۔جیسے کوئی کا غذہو + بھر موجنے کی مد دسے اس کی شکل میں فاص خربیال کی دیار دی جاتی ہیں ہ

اس سے بھی ڈیا دہ نظر زیب وہ منظر ہوتا ہے۔ جب بلور طیار کیا جاتا ہے۔ شیشہ سازی کی تاریخ میں چھاتی بلور کی ایجاد ایک بہت بڑا واقعہ تھا۔ اور اس ایجا دکا سہر انگریزوں کے سرمیے + ان لوگوں کو معلوم ہوا۔ کہ اگر بیت میں ہیسہ اور چھاق کا بتھ طادیا جائے ۔ تواس کی جمک دیک میں بہت اصافہ ہو جائے گا۔ بیعمل اسقد مقبول میں اس کے جاک دیک میں بہت اصافہ ہو جائے گا۔ بیعمل اسقد مقبول میں اس جائے گا۔ بیعمل اسی طرح تیار میوا۔ کہ آج کل بوتلوں اور کھ کیوں کے شیشے کے سواتھ بیاسب چیزیں اسی طرح تیار کی جاتی ہیں + جہیرے اور دوسرے جواہرات کی تقلیں بھی اسی تلورسے طیار کیجاتی

ہیں - اوراس کی جک دیکا اصلی باعث سیسہ ہے + کاریگروں نے بہت سے بر لے
کرکے یہ معلوم کرلیا ہے - کہ شیشے کورنگنا ہو۔ توکون کون سی بھنریں استعال کرنی جاہئیں
مثل اگر شیشے کوطاؤسی او دایا سبزرنگ دینا ہو۔ تو تا نبے کا آکسائڈ رست میں ٹا دیا جاتا
ہے - اگر کسی مکوئے میں بہت سے مختلف رنگ بیدا کرنے ہوں - تو تیجو جھنے والا "دو تین فقل نے اگر اس کو بلا تجال کر مکوزات کرلیتا ہے اور اس کو بلا تجال کر مکوزات کرلیتا ہے اس میں مختلف رنگوں کی جواک نمایت نظر فریب بست ہے جوجہ نے بنائی جاتی ہے - اس میں مختلف رنگوں کی جواک نمایت نظر فریب معلوم ہوتی ہے ۔

اگرجہ المفارصویں صدی میں انگریزوں نے بھی جفاتی بنور کی بہت نفیں نفیس جزی طیاد کر لی تقیں لیکن سب سے زیادہ خو بھورت ٹیشہ رومیوں نے طیاد کیا تھا ۔ جس کی بہت سی چنیں اب تک عجائب فانوں میں موجود ہیں ۔ اور دیکھی جاسکتی ہیں + لوگ ان چیزوں کو دیکھ دیکھ کرحیران ہوتے ہیں ۔ کیونکہ ان میں قوس قرّج کے سارے رنگ نظر آتے ہیں ۔ لیکن حقیقت یہ ہے ۔ کرمیر رنگ شیشے میں رومیوں نے پیدا نہیں کئے ۔ بلکہ قدامت سے بیدا ہوگئے ہیں + شیشے کے جسم بربھی ہا دسے تمہار سے جبموں کی طرح ایک فال ہوتی ہے ۔ جسے کھال نہیں بلکہ بالش کہتے ہیں + اگر اس بالش پردگر کئی و جہسے خواش پیدا ہو جائے ۔ اور اس خواش میں مٹی کھنے گئے قوشیشہ خواب ہوئے کے دور اس خواش میں مٹی کھنے گئے توشیشہ خواب ہوئے شیشے کے بنائے ہوئے شیشے کے بنائے ہوئے الکی میں مٹی کھنے گئے میں بالش پردگر کئی و جہدسے خواش پیدا ہو جائے دور میموں کے بنائے ہوئے شیشے کئی برقن میں باس خوابی ہے عالم ہیں فی شیشے کی شفانی تباہ ہو جاتی ہے ۔ اور سورج کی دوشنی اس میں نادنجی ۔ فاکستری ۔ شیشے کی شفانی تباہ ہو جاتی ہے ۔ اور سورج کی دوشنی اس میں نادنجی ۔ فاکستری ۔ فاکستری ۔

گانی -سیز-نیلا -غرض سرقسم کے رنگ پیدا کردیتی ہے - حالانکہ آغاز کا رمیں مَرِے اس <u>شک</u>ے میں کو ٹی رعمک داخل نیرکیا تھا <del>ہ</del> چونکهانگلستان میں شیشے کا عام استعمال سترھویں ا ور اٹھارھویں صہدی میں شروع ہواہیے -اس لئے انگریزئی شیشے کے قد کم نمدنے بہت کریا ہے ہیں -مین يراف كرماؤن كى عارت مين كواكيون كے كلدار الشيف موجود بين -جوآج كل بھی دیکھے چاسکتے ہیں + اس کے علاوہ کمہ لینڈ میں امک فاندان مسکر لوکے نام سے مشہورہے ۔ اس فاندان والول کے پاس ایک نیایت خولصورت بگوری بہالہموجردہے جس کی سرگذشت لانگ فیلوشاء نے ایک نظمیں یو ل کھی ہے۔ مایک د فعہ چندیریاں ایک کوئیر کے گردناج رئی تقیں ۔مُسَّر لوغاندان کامک ملازم وہاں پہنچ گیا- پریاں گھبراکرا ڈکٹیس سیکن ایک تبوری پیا لرحیوڈ کٹیس-وہ ہلازم اسے آٹھاکر کھولے آیا + خیر - یہ تو ایک شاعرانہ ہات ہے جقیقت میں یہ یبالہانگلتان کا بناہوانہیں -کہیں ماہرسے آیاہیے -اور اس پرعربی فسم کے کچھ نقوش بنے ہوئے ہیں +مساً ربی فاندان والوں نے اسسے تبرک کی طرح اپنے یاس رکھا ہے۔ اور سیاحوں کو بڑے شوق سے دکھاتے ہیں ہ ہندوستان ہیں ہبت سے مقامات پرشیشے کا کام ہوتاہے ۔جن میں فیروز آباد ہبت مشهورہے + انگلتان میں برنکھم ۔ سٹوربرج - وگوریمپٹن ایسے مقامات ہیں-جمال شیشہ کیونکنے والوں کے پُرانے فانڈان آبا دہیں ہیں اُوگ کئی نسنوں سے ہی کام کرتے عِلے آئے ہیں - اور اپنے فن میں مثال نہیں رکھتے ہو

主



چائے کا پوداآسام میں خودر و مبوتا ہے +معلوم نہیں-آسام والے خود کتنی مرت سے بیائے بی رہے ہیں ۔لیکن بعبن کتابوں سے معلوم ہوتاہے ۔ کرسب سے <u>پہلے</u> ایک مہندونتانی سوداگریائے کو آسام سے جین کے گیا تھا۔ یہ میٹ سے کوئی چیسوسال بینترکا ذکرہے۔ کویا اول مجنا چاہئے۔ کوال چین تقریباً ڈھائی ہزار برس سے چائے کے نسيا حَلَّے آتے ہیں۔لیکن دنیا کے باتی حصوں میں جائے کا رواج بالک نیاہے۔ ا ورا بھی اسے *رائج بہوے ن*یا دہ سے زیا دہ دوڈھائی سوسال ہوئے ہیں + مہندوستا<sup>ت</sup> رم ملک ہے -اس لٹے یہاں اس کا رواج بہت زیا دہ نہیں ہوا -صرف سردعلاقی<sup>ل</sup> کے اِشندے پابندی کے ساتھ جائے بیتے ہیں مالیکن پورپ کے مالک کی آب وہوا چونکرسردتھی -اوریائے رگ ویلے کو گرما دینے میں خصوصیت رکھتی ہے -اس لیے وہاں کے لوگوں نے اِسے ہا تھول ہاتھ لیا۔اور آج سارے یورپ بیں ایک گاؤں بھی ایسا نہ ہوگا جس کے لوگ ماستے نہیتے ہوں +الکلتان کے اخبار وں سے ٹرانے برج ديكف سے معلوم ہوتاہے -كرب سے بيك سوائے ميں ايك قهوه فائے كا اشتهارهمپا جب میں خریداروں کوچائے بلائی جاتی تھی برت سائے میں ایسٹ انڈیا كمينى نے مہند دستان سے ۱۷ مه يا وُنڈ (ايك پاؤنڈ تقريبًا ٱ دھ سير كا ہوتا ہے )

یائے خرید کرانگلتان بھیج دی ۔لیکن چونکہ امجی بہت ہی کرلوگ جائے کے عادی بہوئے تھے ۔اس لئے آننے یا ؤنڈ میائے کئی سال کے لئے کا فی ہوگئی 🚓 سخراً ہستہ اہمنتہ جائے کارواج اس قدربڑھا کرامنیسویں صدی کے پہلےسال میں اُنگیتان سکاٹ لینڈ اور اسٹرلینڈکے لوگوں نے دوکروڈ سینتیں لاکھ تمیں ہزالیک م یجاس یونڈ جائے بی ڈالی -اور ایک سوسال بعدلینی ببیویں صدی کے پہلے سالیں یہ مقدارانٹیس کروڈ نواسی لاکھ دوسویا وُنڈ تک بہنچ گئی ۔جس پر کو ٹی سولہ کروڑ دولیے گى ر قربسرف بېوتىئى يە غرض بورياورام بكيك ملكول مين جائے كاخوب دور دوره ب-اور اندازه لیاکیاہے کہ دنیا کی نسف آبادی آج کل جائے انتعال کررہی ہے + انگلتان میں جودا م الله على الله والسام كى كاشت وبندوستان كي ختلف مقامات مثلاً سام -کا گڑو ہ ۔ اور سیلون میں کی جاتی ہے۔ اور لا کھوں آ دمی اس کا م سے اپنا ہیٹ پال رہے

جو پائے جینی جائی ہے۔ اس لی کاشت جندوستان کے عمان مقامات مثلا اسام ۔
کا ٹکرٹے ہ ۔ اور سلون میں کی جاتی ہے۔ اور لا کھوں آ دمی اس کام سے اپنا پیٹ پال رہے
ہیں + یماں سے جائے کی پٹی صندو قول میں انگلتان کی جاتی ہے۔ اور و ہاں کے
کار فانے اس کوخوں بورت ڈبوں اور ٹلیندوں میں بند کرکے بازاروں میں بیج دیتے
ہیں + جب چائے لندن کی بندر گاہ میں پنچتی ہے۔ تواہے ایک کار فانے میں لے جاکہ
فرش برختاف قسم کی جائے گئے ہو ہے لگا دیتے ہیں۔ اور مزدور لوگ بچا و طروں سے
فرش برختاف قسم کی جائے گئے ہو ہے لگا دیتے ہیں۔ اور مزدور لوگ بچا و طروں سے
جائے کی بٹی کو او بر سلے کرتے رہتے ہیں + اس علی سے ایک توجائے کی بٹی میسا ل
طور پر بل تبل باتی ہے ۔ اور دوسر افائدہ یہ ہو تاہے۔ کو اس کے رنگ میں ایک خوشگوار
میں دہتے کے بعد جب چائے کو کھلی ہو الگتی ہے۔ تو اس کے رنگ میں ایک خوشگوار

تبديلي بيدار وباتى ہے به

اس کے بعد مزدور پھراس بتی کو پیٹیوں میں بندکردیتے ہیں + سرپیٹی پراس کا وزن لکھ دیتے ہیں ۔ اور ایک بیٹی نمونے کے طور پرالگ کر دیتے ہیں +اب جو ڈکا نیس جا کاکار وبار کرتی ہیں ۔ وہ بندرگاہ میں نمونوں کی فرائش لکھ بیجتی ہیں + جبانچرا نہیں خالف قسموں کی پائے کے نمونے بیج دئے جاتے ہیں +ان ڈکا نول میں چائے کو تسکھنے والے ماہرین موجود ہوتے ہیں ۔ وہ ہرتیم کی چائے کو پکاکر چکھتے ہیں -اور پیر سر فیصلہ کیا جاتا ہے ۔ کہ کون کون سی چائے خریدی جائے +لندن میں ایک بازار کو فیصلہ کیا جاتا ہے ۔ کہ کون کون سی چائے خریدی جائے جائندن میں ایک بازار کو منڈی میں مقررہ تاریخوں پر چائے نیلام کی جاتی ہے ۔ بڑے بڑے دو کا ندار اسے خرید لیتے ہیں ۔ اور کھراسے اپنے کا رفالوں میں بھیج دیتے ہیں ۔ جہاں مختلف قسم کی بتی بالکر ڈوبوں اور سیکیٹوں میں بند کی جاتی ہے ۔

فیائی اور آئے کے بودے کی ایک جو ٹی ٹمنی میں تقریبا سات بیتیاں ہوتی ہیں +ان کی لمبائی اور انچے سے لے کر جار انچ تک بہوتی کانام الگ ہے - ابنیس فلاور کیا ہوتی ہے - اگر ساتویں اور سب سے بڑی بتی بہی ٹی اور کا بکو کتے ہیں - اگر ساتویں اور سب سے بڑی بتی بہی ٹی بی بی ٹی اور کا بکو کتے ہیں اور حقی ہیں جو آئے اس تمام بیتیوں کو انگ انگ آئیس جنتے ، بلکہ میکی اگر لیتے ہیں - اور ختک بہوئے سے بٹر اور اس طریقے سے بر اس کے بعد یہ بیتیاں بہت سی جیلنیوں میں جاان کی جاتی ہیں - اور اس طریقے سے بر جامت کی بیتی الگ الگ بہوجاتی ہے ہ

بڑی پتی ایک کاشنے والی نین میں ڈال دی جاتی ہے۔ تاکہ بتیاں کے کے کھور ٹی ہو جائیں۔ اور جوٹی بتیوں کے ساتھ اسانی سے طائی جاسکیں + بھر عب کسی خرید ارکی فرائش آتی ہے۔ تو چکھے جوٹے نمونوں کے مطابق بختلف تسم کی بتیاں بلالی جاتی ہیں۔ اور بھروہ جائے ایک خاص شین میں ڈوال دی جاتی ہے۔ جب میں مقناطیسی بھیڑ ی اور بھروہ جائے کے گھیتوں میں مزد وروں کی غفلت یا صندوقوں کو بند کڑوالو کی ہموتی ہے جائے کے گھیتوں میں مزد وروں کی غفلت یا صندوقوں کو بند کڑوالو کی مطلق اور اسی قسم کی اُور کی علی سے بعض اوقات بھائے میں لوہ ب کی بینیں۔ آپہنی طقے اور اسی قسم کی اُور جنیں رہجاتی ہیں ہو جاتے میں لوہ ب کی بینیں۔ آپہنی طقے اور اسی قسم کی اُور کی طاقت کی ایک شین کام زر بر بی بد۔ تو اس برایک لوگی ایک گھنٹے کے اندر مبس طاقت کی ایک شین کام زر بر بی بد۔ تو اس برایک لوگی ایک گھنٹے کے اندر مبس بیٹیوں کی چیزوں سے پاک کر کے بیٹیوں کی چیزوں سے پاک کر کے دیتی ہے جہ

یمال سے چائے کی تی ایک ایسی شین میں باتی ہے ۔ جس سے مختلف پڑیوں کا امتزائ ہو تاہے ۔ اس مشین کا ایک چکر آہستہ آہستہ پائے میں گھو متاہے ۔ اور کوئی دس منٹ کے اندر بیتیوں کا ایسا استزاج ہوجاتا ہے ۔ کہ آگر و و دو تولے چائے بھی الگ الگ الگ میٹر اور میں با ندھ دی جائے ۔ تواس قدر قبیل مقدار میں ہی سبقسم کی بیٹیاں اینے اپنے مقررہ وزن کے تناسب سے موجود جول کی اس موقع کیمہ چائے میں ہے اور کھیے وائے اس کو بیتیاں اپنے اپنے مقررہ وزن کے تناسب سے موجود جول کی اس موقع کیمہ اس کو بیتیاں اپنے اپنے مقررہ وزن کے تناسب سے موجود جول کی اس موقع کیمہ اس کو بیتی اس میں ہے آ دھ سیر کے قریب پھر نمو نے کے طور پر تکال کی جاتی ہے ۔ اور کھیے وائے اس کو بیتی اس میں بائی جاتی ہے ۔ تواس کا ذائقہ اطمینان بیش نہ ہو۔ تو می اور و شبوداد

مبور جائے بہ

یائے کو فروخت کے لئے بند کرنے کے طریقے دوہیں - ایک توبہ طریقہ ہے - ک<sup>ھل</sup>ی - اور دوسرا بیپ کریکٹ بنائے جائیں - جائے جب آخری مثین بیر سے آمیختہ ہو کرنگلتی ہے - تواسے ایک لمبے سے جونکے میں سے زارتے ہیں +چونگے کے آخر میں صندوق رکھا رہتا ہے - جوچند کینڈلیس بھر ماتا ہے ، صندوق کے نیچے ایک میز بہوتی ہے ۔جہٹین کے زورسے تھر تھراتی رہتی ہے ۱۰س تھرتھرانے کا فائد دیہ ہے۔ کہ صندوق میں جائے کی سِرمة میسال ہوجا ہے - ۱ ورمز د ور و ل کونسندوق مٹھولنس ٹھوٹنس کرنمیں بھر ناپٹر تا ۱۰س طرح سب سندوق انسانی ہاتھ کی مدوکے بغیر بھرتے چلے جاتے ہیں 🚓 چونکداب تقریبًاسب لوگ ہی جائے ہیں۔ کہ بند کا بند پکیٹ خریدیں۔ تاکہ جائے اچی ہے۔ اس لئے مز دوروں کا کا مہبت بڑھ گیاہے + ایک مشین بنا أن گئی ہے -جوموٹے کا نیذ کاایک مربع ٹکڑا لے کراس کے کنارول پرلینی لگاتی ہے - اوراسے مور کر فر باسابنادیت ہے ۔اس دیتے میں یائے آکریر تی ہے + عائے کو وزن کرنے کے لئے کہا کی ایک مشین سے کا م لیا جاتاہے +جوہنی ڈیٹرٹل کرنگاتاہے - ایک لڑکی اسے اٹھاکراینے یاس کے ماتھی کے حوالے کر دہتی ہے۔ جو اسے میزکے ایک مرابع سوراخ میں رکد دیتاہے عین اس دقت ایک بوجھاویرسے ڈیے کو دبا ہاہے۔ ڈیبر دو نوں طرف سے بند مہو جاتا ہے۔ اور شین سے نکل آتا ہے۔اس کے بعد ایک مزدور اس رئیبا بواکا ندچیکاوتیا ہے + بیتمام کام استقدر بیوت کے ساتھ مہواہی کا یک نشین سکڑوں کی طیار بوجانے مراح

بي المحالة

نبهى تم نے کسى ایسے جنگل میں بھی دن نبسر کیاہے ۔جس میں جھاڑ حجن کا ٹراور بڑے ر طے درختوں کی اس قدرکثرت ہو - کہاس میں سے گزرنا دشوار ہو ہو نالیّا تمہیں سے ىہت كمرا<sup>د</sup> كول نے اس قسم كاخبكل ديجھا ہوگا - كيونكەجبے دنيا ميں تهذيب جيل رہی ہے '۔اس قسم کے حبُکل را وزیروز نا بود ہوتے چلے جا رہے ہیں + مہندوستان ہیں تو پھر بھی بعض مقامات پرایسے حنگل موہود ہیں ۔لیکن دوسے مہذب ملکول میں تو وصوند نے سے بھی ہنیں ملتے + پرانے ز مانے میں سطح زمین اس قبیم کے کنچان ۱ ور ویبع جنگلوں سے بٹی بڑی تھی۔ اورجہاں آج کل بڑے بڑے شہراً با دہمٰں۔ و ہاں نہا۔ تاريك اورخوفناك خبگل تنج + جوں جول انسالوں كي آبا دي بڑھتی جاگئي - انهول نے اپنے مرکانات بنافے کے لئے درخت کاشنے شروع کر دئے - اور رفتہ رفتہ زبین کے بڑے براے وربع قطعات درختوں اور جھاٹر یوں سے ہاک مروکئے ہو اب ہم تمہیں یہ بتانا باہتے ہیں۔ کہ ان جنگوں کا فائدہ کیا تھا۔ اور خدانے زمیر، کی *ساری سطح کُوِ درختو ل جِها ڈیو*ل اور **ی**و دو*ں سے کیول کھر رکھا تھا + سنو - جب تصو*یر لینچنے والا ابنے کیمرے کا تیشہ اٹھا کرنسی چیز کی تصویرلیتاہے - توشیشے کی بلیدے پر و رہے کی روشنی پڑتی ہے ۔لیکن اس پر لقسو پر کانقش اس وقت نظر نہیں آتا - بلکہ

پلیسٹ جول کی توں رہتی ہے ۔ لیکن جب وہ بلیٹ بعض دواؤں میں دصوئی جاتی ہے تو افسور کا نقش نمایاں ہوجاتا ہے ۔ بین مال بو دول کا ہے ۔ جب ان پرسورج کی روشنی پڑتی ہے ۔ تو یہ ہوا میں سے ایک ایسی گیس ٹیوسٹے گلتے ہیں ۔ جود وگیسول کا مرکب ہوتی ہے ۔ ایک تو الیسی کسل ٹیوسٹے گلتے ہیں ۔ جود وگیسول کا مرکب ہوتی ہے ۔ ایک تو الیسی کسل ہے ۔ جس کے بغیر کوئی چیز از ندہ نہیں آر ہنگی اور دوسری کو کاربن کہتے ہیں ۔ جو بو دس کی پرورش کرتی ہے ہجس طرح تم تصویر کی بلیٹ پرسورے کی روشن کو تی ہے ہجس طرح تو دول بر کی بلیٹ پرسورے کی روشنی کا اثر ابنی آنکھول سے نہیں دہجے سکتے ۔ اسی طرح بو دول بر بری کی اور کی اور کیا اثر ابنی آنکھول سے نہیں دہجے سکتے ۔ اسی طرح بو دول بر بری کوئی اثر دکھائی نہیں دیتا ۔ نہیں گایہ علی برا بر جاری رہتا ہے ۔ یمال نک کوب سبز لو دے مرجھا کرفتگ ہوجا نے ہیں ۔ جب بھی کا ربن ان میں باتی رہتی ہے ۔ اور جونکہ کاربن ان میں باتی رہتی ہے ۔ اور جونکہ کاربن آئٹ کیر چیز ہے ۔ اس لئے خوک بو دے اور جونا کیاں بہت آسانی سے جل مرحوبا کی اس بہت آسانی سے جل آئٹھتی ہیں ۔

اب ہمیں آن بے شمار پو دوں اور درختوں پرغور کرناہے۔ جو آج سے ہزار و ں
سال بینیترونیا میں موجود سے + اگر جو اُس زمانے میں ان کاکوئی خاص فائدہ معلوم
سنہوتا تھا۔ کیکن اب و نیا جائی گئی ہے۔ کہ وہ پو دے اور درخت کئی ہزار سال بعد
آنے والی نسلوں کی خاطر سورج کی روشنی حاصل کرکے کاربن طیار کر دہے۔ ہر
سال بہت سے درخت - بہت سے پودے - اور بے شمار جھاڑیاں خٹک ہوکرز میں بہ
گریڑتیں +چوکھ انہیں ماف کرنے والاکوئی نہ تھا۔ اس لئے ہزار ہا سال تک
خٹک درختوں اور بیتوں کی تھیں زمین کی طح پر جمتی جلی گئیں۔ اور اس کے با وجود
میں آن کے اوپر بڑے بڑے ورخت ہوا میں امراتے اور سورج کی روشنی جذب

ارتے رہے \*

زمین کی سطح ہمیشہ سے ایسی مذلقی حبیبی آج کل نظر آ رہی ہے۔ بلکہ آج بہت الیسے ملک میں ۔جو برانے زمانے میں سمند دیتھے ۔ اور آج بہت سے سمند میں جماں زمانہ قدیم میں خشکی تھی +حب زمین کے کسی قطعہ پر مانی کھیل جاتا - تو وہ ہزار **با** ال کے دیے بیوٹے درخت اور پو دے بھی غرقاب ہو جاتے ۔جن کا ذکر ہما بھی بیطلے میں۔اس وقت بھرایک نیاعمل شروع ہو جاتا -انغرقاب درختوں میں سے آلسیجن اور ہائیڈروجن خارج بہو جاتی - اور آ ہستہ آہستہ محض کا ربن ہی ہاتی رہےاتی خ جهاں یانی ہوگا ۔ وہاںکیجڑ کیجیلیاں اور دوسرے آبی جالذریعی صرور بہوں گئے جب ان دیے ہوئے درخوں پر ہزار ہا سال تک سمندر الرس لیتا رہا۔ نواس دوران بیس بے اندازہ کیم نتمیں بیٹی گئی ۔ اور کروٹرد انجیلیاں اور دوسرے آلی جالوٰ ریمی اپنی اپنی زندگیاں پوری کرنے کے بعد مرکھپ کرتہ میں ہبٹھ گئے۔ ہمال تک بے بہوئے حبُکُل پرکیچڑ - سیحقروں - حبا لذروں کے پنچووں او تحجیلیوں کی ایک بمِ الثان تهرجَمَكِيُّ -اورعتِناز مانه كَزرَاً كيا - به ته سخت تربهو تي عِلَيْكِيِّ -بهان تك ں نے چٹان کی صورت افتیا رکر لی + اب ایک توکر وٹرو ل من یانی کا لوجو۔ دوس<sup>ے</sup> و زن ۔ان سب نے مِل مِلا کرا س دیے ہوئے خبکل کو اس قدر دبایاً اورکھینجا کہ درخت ۔ یو دے ۔ جہاڑیاںسب مِل لاکرایک ہوکنیں +ان میں بتھرکی سیختی بیدا ہوگئی - اور ان کی ظاہری صورت درختوں اور پودوں سے بالكل مختلف بروكتي + بهي يتحركا كوئله ب+ اگرتم بتحرك كوشك كا يك تكرا اطاكزوت

دیکھو ۔ تواگرچہاس کی ماہمیت بالکل بدل چکی ہے ۔لیکن تمہیں اب بھی اس میں کڈی کے سے ریشے د کھائی دیں گئے ۔جن سے یہ ثابت ہوگا -کہ یہ کوئلہ پرانے زمانے کے دیے ہوئے جنگلوں کے درختوں کا ہے + اسے یتھ کا کوئلہ تولوہنی کہتے ہیں -دراصل به لکرای بی کا کوئلہ ہے ۔ جو سرزار ہا سال کے کیمیا وی اثرات سے طیار ہوائے جس طرح کسی زیانے میں اس عظیم الشان حبکل پرسمندر کایا نی بھیل گیا تھا ۔ اسی طرح بیزار پاسال کے بعدایک ایسا زمانهٔ آیا۔جب سمندرختک ہوگیا۔ اور زمین میرنکل آئی و نیکن اب اس پرکسی قسم کی روئیدگی نظرینه آتی تھی - صرف مٹی ا ور چان کی تهیں جی ہوئی تھیں - اور ان سے سیجے بزار ہاسال کائیرا نا خبکل دیا ہوا تھا + اس زمین پرسے سے پہلے پرندے آگر رہنے لگے ۔آندصیاں دور درا زکے علاقوں سے فاک وصول - اور بیو د وں کے بیچ اطراکرلے ائیں - اور سالہا سال کے بعد یہ زمین پھر سرسنہ ہوگئ +اس پر پھر خبگل اگنے لگے - اور ٹیرانے دیے ہوئے حبکا کا لوئی سراغ بھی بندر ہا 4لیکن ایک دن ایسا بھی آیا۔ کرکسی تیحض کو زمین کھو دتے وقت ياكسى أوْرط لِقِے معے دبے ہوئے حَبُّل كاكو بَيُ ثَكُوا الاتھ آگيا - جيے اس تعضُّ نے جلنے میں بہت اچھا یا یا + جنانجہاس وقت لوگول کومعلوم ہوا - کہ خذانے زمین کے اندر بھارے لئے این دھن کا کتناعظیم الشان ذخیرہ جمع کرر کھاہے + ا ؤ-ابتمهیں یہ بتائیں کربیھ کاکوئلہ زلین کے اندر سے نکالا کیونکر جا تاہے + دنیا میں بعض مقامات تواہے ہیں دمثلاً آسٹریلیا)جمال کوٹلا آسان کے نیچے اس طرح کھلا بِڑاہے ہیسے عام پیاڑ اور جٹا نیں ہوتی ہیں + لوگ وہاں جاکر کو ٹلہ اٹھا لاتے ہیں لیکن

ہبت ہی کم یاب ہیں - ا ور عام طور پر تیج*ر کا کؤ* ملہ حاصل کرنے کے ۔ پر میں ہیں کم یاب ہیں - ا بين من بهت بي كهرا كره عا كعود ناير تاب ب مثلًا اگرکسی زمین کے مالک کوبیض آثا رہے میںمعلوم بہو۔ کہ اس کی زمین کے نتیج بتھرکے کوٹلے کی کان ہے - تو وہ فوڑا ایک ایسے انجنیر کوطلب کرتاہے - جو کا بذر کے کام کا ماہر ہو ابھراس سے بیسوال کرتاہیے - کہمیری زمین کے اندر بیچھ کے کوٹلے کی نہیں ؟ اگر انجنیرانے علم سے کا م لے کراسے بنادے ۔ کہ ماں ۔ کچھ ایسے ا ثارنطرائے ہیں - توبھرا کیب بہت بڑا ہر ہا دجس کی شکل کاگ لکا لئے کے پیکیش کی ی ہوتی ہے) زمین میں کھسیٹرا جا تاہے +اس بُرے کے اویرفولاد کا ایک کھو کھلاکڑ<sup>ت</sup> تية بيچ مهت تيز بهوتے ہیں - اور وہ مٹی - بیتھ اور چااہیں نهایت آسانی سے کشتاعیلا ما تاہے +حب وہ سارے کا سار ازمین میں نمائپ ہو حکیتا - تواسی ہم کا ایک اُوْرِنُل اس کے ساتھ با ندھردیتے ہیں -اورکئی کئی دن ملکہ کئی ئى ہنتے بک اسے زمین میں کھیٹر تے جلے جاتے ہیں +چونکہ نل کھو کھلا ہو تاہیے ۔ س لئے زیرز میں مٹی سیھر - چٹان جو کچہ بھی ہو ۔اس کا کچے حصہ برمے کے بیجوں سے ٹ کٹ کر اس نل کے اندر چڑ عتاجلاجا تا ہے۔ اور جب ابخیبراس نل کوزمین سے ہا ہر نکالتا ہے - تواسے صاف معلوم ہوجاتا ہے - کد زیرزمیں کہاں تک مٹی ہے کہا سے میٹان شروع ہوتی ہے ۔ اور کوئے کی تہ کتنی ڈورہے + اگر رہے سے یہ معلوم ہوجائی ر *سے مجے زمین کے سیچے بتھر کا کو ٹ*لہ موجو دہے ۔ تو مالک کی خوشی کی انتہا نہیں رہتی ۔ کیو وہ اسسے لاکھوں روپیہ کمالیتائے +حب وقت کوٹلے کاسراغ مل جا ہے۔ بمیرون

برماکام نہیں دیتا۔ بلکہ لاکھوں روپے صرف کرکے ایک بہت گرا کو اُل کھو د نابڑتا ہے جومٹی اور بٹان میں سے گزر تا پہواکو ٹلر تک بہنچاہے یعض کا نول میں یہ کو اُل اُدھیل کر اور بانچ گزنگ چوٹرا بہوتا ہے۔ اس کو ٹیس کی طیاری پرکٹی کئی سال صرف بہوجائے ہیں۔ کیونکہ ایک تو اس قدر سخت زمین کو کھو د نا بہت شکل کام ہے۔ دو سرے اس کو ٹیس کی داواریں اندرسے ایونٹ بہتھ یا لوہے کی بنانی بڑتی ہیں۔ تاکہ وہ گرکرساری کی کی داواریں اندرسے ایونٹ بہتھ یا لوہے کی بنانی بڑتی ہیں۔ تاکہ وہ گرکرساری کی کر اُئی بر بانی دمجھر دے بریہ کام اس قدر دشوارہے۔ اور اس میں اتنا خرچ کرنا بڑتا ہے کہ باخل کو کا ن سے کہ بعض کو گول کے کی کا ن سے کہ بنائی ہوئی وہ نے کی کا ان سے کہ بنائی اور اُل میں اور کیم کھی کو ٹلے کی کا ان سے کو نائد ہی نیز انتہائی کی گائی سے فائد ہی نیز انتہائی کہ ان اُل کے دو اُل میں بر با دکر دی۔ اور کیم کھی کو ٹلے کی کا ان سے فائد ہی نیز انتہائی کہ نیز انتہائی کی گائی ہیں۔ اور اُل میں کو ٹلے کی کا ان سے فائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کی کا فائد ہی نیز انتہائی کا فائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کا کہ نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کی کا فائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کی کا کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہی نیز انتہائی کو ٹائد ہیں نیز انتہائی کے ٹوئے کی کا کو ٹائد ہینائی کو ٹائی کا کا کو ٹائر کو ٹائی کو ٹائی کی کا کو ٹائی کی ٹائی کو ٹائی

الدہ مہ است ہے۔ ان کے کوئیں تو دیکھے ہی ہوں گے۔ اور تہمیں ریکھی معلوم ہوگا۔ کہ زمین کے نیچے بانی کے بہت سے جتے موجود ہیں۔ اور جب زمین کھودی باتی ہے۔ نوان میں سے بانی کل آتا ہے۔ کو اُل کھ د نے والے کے لئے یہ بانی شخت مصیبت کا باعث ہو جاتا ہے۔ مثلاً ایجف اوقات یہ لوگ سال سال ہو کان کھو د نے میں مصروف رہتے ہیں۔ اور دل میں یہ سوچ کرخوش ہوتے ہیں۔ کرلیں اب بالا مارلیا۔ بھوڑی دیر میں کو ملد نظر آ جائے گا۔ اور کا ان کممل ہو جائے گی۔ لیکن ایک دن ایسا آتا ہے۔ کران کی کو الیس ایک کھو کھی جٹان پر بڑتی ہیں۔ اور جب وہ اس جٹان کو تو ہوئے ہیں۔ تو کی کہا اس کے نیچے ایک غار نظر آتا ہے۔ جو ایک جمیل کی صورت میں بانی سے لبریز ہوتا ہے۔ اس کے نیچے ایک غار نظر آتا ہے۔ جو ایک جمیل کی صورت میں بانی سے لبریز ہوتا ہے۔ باس میں سے ایک دریا تھا تھیں مارتا ہوا دکھائی دیتا ہے۔ اگر سے ندی یا جمیل ہمت بڑی نہ ہو۔ تو انجیراس میں نمایت طاقتور کہپ لگا کرشب ور وزر اسٹرشین سے میلاتے بڑی نہ ہو۔ تو انجیراس میں نمایت طاقتور کہپ لگا کرشب ور وزر اسٹرشین سے میلاتے

ہیں ۔ تاکداس کاسا را با نی لکال کر با ہر بھینیک دیا جائے ، لیکن بعض اوقات بمیب سے بھی کچھ فائدہ ہنیں ہوتا - بانی نہایت تیزی سے بڑھتا ہوا کان میں چڑھ ما باہ - ۱ ور مالک اور انجنہ تباہ ہو جاتے ہیں ہ

کو ملے کی کانیں کو دنے والوں کے لئے اس کے علاوہ اُور بھی بڑی بڑی میں بہت ہیں کہ کہ کہ کی کانیں کو دنے والوں کے لئے اس کے علاوہ اُور بھی بڑی بڑی بہت ہیں ایسی خت بڑا نیں آجاتی ہیں۔ جن برگدال کی جو ط کا اِنتر نہیں ہوتا اس لئے انہیں ڈوائن میٹ سے اٹر انا بڑتا ہے۔ کہ بھی جٹان کی بجائے بالو کا طبقہ آجاتا ہے۔ وہ بین سوراخ کرنا سخت و شوا رہے۔ کیونکہ وہ فی الفودان سرنو بھر جاتا ہے۔ ان شکلات کو رفع کرنے کے لئے لائق اور دانش مند انجنیروں نے ایسی ایسی ان شکلات کو رفع کرنے کے لئے لائق اور دانش مند انجنیروں نے ایسی ایسی ور اور ان میں رہت سے برت با قد میں رہت اور عدری نے جب کان کھو دنے کے دوران میں رہت کے طبقہ سے سابقہ بڑتا ہے ۔ توانجنیراس میں بہت سی برت اور دورری نیج رکھنے والی جیزیں ڈوال دیتے ہیں۔ بھال تک کہ وہ ساری رہت جم کر برت کا ڈائنا میٹ سے اُڑا کر نیجے بڑتان تک برت کا ڈائنا میٹ سے اُڑا کر نیجے بڑتان تک کہ برت کان کے اندر نڈکر کے جدوہ اس سوراخ کی بکی دیواریں بنا دیتے ہیں۔ تا کہ رہت کان کے اندر نڈکر کے ج

اگرتار کام بخربی ختم ہو جائے - اور ابخیر سٹر کل پرغالب آ جائیں - تو بھرآخر کار وہ کہراکو اُں ساہ اور تھکیل ہتھ کے کو سلے کی تدبر ہنچ کرختم ہوجاتا ہے + اس کے بعد کوٹلہ کھود نے دالے بے شمار مزدور فراہم کئے جانے ہیں ۔ تاکہ وہ کوئلہ کھو دیں - اورایک ننے کے نفطیس ڈال کراسے کان کے باہر ہنچا دیں ہسب سے پہلے تو وہ مزدور اپنی تنزیکوالو کی مدوسے کو ملے کو کھو د کھو د کر مہرطرف جیوٹی حیوٹی سٹرکیس طیار کرتے ہیں۔ اور عو نہی کو ملہ کٹ کے گرتا جاتا ہے۔ دوسرے مزدور اسے جیفکڑوں میں ڈال ڈال کر لے عباتے ہیں۔ اور سطح زمین پر نہنچا دیتے ہیں ہ

بیتھ کے گوئلہ کی کان کا ندر ونی حصہ توالیا ہوتا ہے ۔ بیسے زیر زمین کوئی شہر
آباد ہو ۔ زمین کے اندر تاریک گرائیوں میں اندھیری سلالیں ہرطرف بنی ہوئی ہیں۔
گوئلے کی گاڑیاں اور حمیائے ہیں بلیض کا نوں میں تواتن کا فی مبلہ ہوتی ہے۔ کہ لیک لیفن ہوئی ہیں۔ اور
ایس کے اندر اسانی سے جلتے ہیں بلیض کا نوں میں تواتن کا فی مبلہ ہوتی ہے۔ کہ اس کے اندر اسانی سے جلتے ہیں۔ کیونکہ کوئے کی تداس قدر دبیز ہوتی ہے۔ کہ اس کے اندر اسانی سے جانان ما بلندقامت آدمی سید حاکم طا ہوسکتا ہے۔ کہ کی خوا ہوسکتا ہے۔ کہ کوئے جوتے ہیں۔ کہ مزودر کوکوئر کم کھو دتے ہیں۔ کہ مزودر کوکوئر کم کھو دتے ہوئے کہ ورٹ سے لیکنا۔ اور اور اور اور اور مر رینگ کر جانا پڑتا ہے ۔ ا

اگرکوئلے کی کان اتنی بڑی ہو۔ کہ اس میں ایک ہزارہے زیادہ مزد در کام کرہے ہوں۔ تو وہ بہت ہی دلچیپ مگر ہوتی ہے۔ کیونکہ کان کے اندر کوئلہ کھو دنے کے علاوہ اُؤر بھی بہت سے کام جاری رہتے ہیں۔ مثلا سب سے زیادہ اہم کا رمگر برحتی اور مرمت کرنے والے مہوتے ہیں۔ جو ہروقت کان کے اندر دلواروں کے بیشتی اور مرمت کرنے والے مہوتے ہیں، جو ہروقت کان کے اندر دلواروں کے بیشتیان اور جو بن مقامات بیشتی ہیں۔ اور جن مقامات کے گر جانے کا اندیشہ ہو۔ اُن کی مرمت کرتے رہتے ہیں۔ کیونکہ بعض اوقات الیا کھی ہمواہے ۔ کہ کان کی کسی مطرک کی جیت دفعتہ گر بڑی۔ اور جنچ کام کرنے والے مزدور مہواہے۔ کہ کان کی کسی مطرک کی جیت دفعتہ گر بڑی۔ اور جنچ کام کرنے والے مزدور

ہلاک یازخی ہوگئے بد

کان کھودنے والے مزدور ہرروز کان کے اندر اُترکراس کے کونوں گھُدروں میں سے کوئلہ کھودتے ہیں -اور حجکر اول میں ڈال کر کان کے گڑھے کی تہ تگ۔ پہنچا دیتے ہیں -جمال سے نفٹین اسے حود بہ خوداو پرا کٹا لیتی ہیں + باہر پہنچ کوئلہ مان کیا جاتا ہے - اور اس کے بعد جھانٹ کرگا ڈیوں میں بھر دیا جاتا ہے - تاکہ جمال صرورت ہو۔ وہال جبیدیا جائے جہ

## اوُكُ

يه توتم جانتي مي بيو- كه جو بُوك اورجُوت به بينتے ہيں - يه جالذروں كے چرك ہے بنائے چاتے ہیں لیکن غالباتہیں بیمعلوم نہیں۔ کرجب کسی جانور کی کھا لُ اً تا ری جاتی ہے -اس وقت سے کے کراؤٹ کے بن جانے تک اس کھا ل کوکیا لیا مزاہیں طے کرنی پڑتی ہیں + چونکہ آج کل بازا روں میں عام طور برکا ر فالوں کے بنے ہوئے کُوٹ فروخت ہورہے ہیں - اس لئے ہم تم کو بتانا چاہتے ہیں - کہ جانورو كى بدصورت كها لول سے ایسے خوشنما بُوتے كيونكرين فاتے ہيں 🛊 سبسے پہلے کی کھال میں نمک مل کراسے خٹک کرلیتے ہیں۔ تاکہ وہ سکلنے سطرنے سے محفوظ رہے۔ اس کے بعد بہلا کام یہ ہے۔ کہ کمال پرسے بال ڈورکئے *جائیں - اس غرض سے بہت سی کھ*الیں ایک 'ایسے حیض میں ڈال دی جاتی ہیں-جوجونے سے بھرائم وہائے جونے کے اثری بال کم ورہو جاتے ہیں -اس کے بعدوہ کھالیں ایک شین میں سے گزاری جاتی ہیں ۔ جوسب کے سب بال آمار کے رکھ دیتی ہے +

اس کے بعد چیرط اکمایا جاتا ہے + اس عمل کو دباغت کہتے ہیں + اس سے چیرط نرم اور مضبوط ہوجا تا ہے - اور زمانے کے انثرات سے بہت دیر تک خراب نہیں ہونے باتا + صنوبر - بلوط اور نون اور دختوں کی جھال سے ایک سیال مصالحہ طیار کیا جاتا ہے جس میں کھالیں ڈبودی جاتی ہیں ۔ اور کئی میننے تک اسی میں ٹری دہتی ہیں ۔ اور سے میں بید کھالیں جھونے ہیں ۔ جن بر کھالیں جھونے کی طرح ہلتی رہتی ہیں ۔ اور سے مصالحہ وقتا فرقتا بدل دیا جاتا ہے جہ کھالیں جھونے کی طرح ہلتی رہتی ہیں ۔ اور سے مصالحہ وقتا فرقتا بدل وہ باخت بوری طرح ہوئی مصنوعی حوارت ہدا کی جاتی ہیں ۔ جس میں ایک فاص درجے تک مصنوعی حوارت ہیدا کی جاتی ہوئی ایک خاص درجے تک مصنوعی حوارت ہیدا کی جاتی ہیں ۔ اور حوارت کے درجے بھی وقتاً فوقتاً بدلتے رہتے ہیں ۔ تاکہ جوانها بیت احتیاط سے ختاک کیا جائے ۔ اور خواب نہ ہونے پائے اگر جہوا ابدات سے حوارت سے ایک دم ختاک کرلیا جائے ۔ تو اس میں ختاکی ہیں ۔ اگر جہوا ابدات سے حوارت سے ایک دم ختاک کرلیا جائے ۔ تو اس میں ختاکی ہیں یہ بہوجانے کا اندایشہ ہے جو

مبی خب کھالیں ختک ہوگئی ہیں ۔ توان میں بہت ساتیل کلاجا تاہے ۔ اور برائے بڑے بیلنوں میں دباکر گویاان پراستری کی جاتی ہے ۔ان بیلنوں کا دباؤ نہایت زبر دست ہوتا ہے ۔ اور اس سے چڑے کا سیدھا اُرخ نہایت صاف اور جکنا ہو جاتا ہے ؛

مربع بالمعنی کا ایک اوُرطرافیة بھی ہے۔ جسے کروم "کہتے ہیں۔ اس میں درختوں کی چھال کی بجائے بعض معدنی چیزیں استعمال کی جاتی ہیں + اس سے چیڑا کہت مضبوط - نرم اور نجکیلام ہوجاتا ہے - اور جو توں کے تینے طیار کرنے میں کام آتا ہے \* پیطوبی د باغت بہت زیا دہ مدت نہیں چاہتا - صرف دوتین ہفتوں میں ساڑا کام پیطوبی د باغت بہت زیا دہ مدت نہیں چاہتا - صرف دوتین ہفتوں میں ساڑا کام

مكمل ببوجا تاب +

دباعنت اوراستری کے بعد چرواس قابل ہوجاتا ہے۔ کہاس کے جُوتے بنائے جائیں ہوبندوستان میں بُوٹ اور جُوتے زیا دہ تر ہاتھ ہی سے بنائے جاتے ہیں۔ گوبیش کارفانے بھی موجو دہیں ۔ جن میں شین سے سارا کام ہوتا ہے لیکن اسے زیادہ نہیں۔ یقنے اسکلتان میں ہیں۔ کیونکہ وہاں ہاتھ سے جُوتے بنانے کا رواج بہت کم ہے جہم مختصر الفاظ میں بوٹ بنانے کی شینوں کا حال کھتے ہیں۔ جس سے تم کوان کی ساخت کا ساراط لقہ معلوم ہوجائے گا ہ

ہیلی شین بوٹ کے اوپر کا حصہ طیار کرتی ہے۔ جسے بنا کتے ہیں + اس شین ہیں ایک سانچا سابنا ہوا ہوتا ہے۔ جوج ٹرے برگر کہ پورے کا لور اپنا کا گرکھ دیتا ہے ۔ جوج ٹرے برگر کہ لورے کا لور اپنا کا گر کھ دیتا ہے ۔ ایک اُور شین اس بننے کے کناروں کو کسی قدر تیلا کرکے اندر کی طرف موڑ دیتی ہے ۔ جواس کے دیتی ہے ۔ جواس کے کناروں پرکل بوٹے سے بنا دیتی ہے + بھر بنا اور پنجہ ایس میں لا کر شین سے سی دئے ماتے ہیں ۔ اور اس کے بعدایک اُور شین سموں کے سور اخ نہایت صفائی اور کھرتی ہے ج

اب اوبرکاحصہ بالکل طیارہے + رہ گبا تلا - اس کی طیاری کاطریقہ یہ ہے۔ کرسب سے پہلے چڑے کا ایک ٹکڑا ایک مثین کے نیچے رکھ دیا جا تا ہے -جواس پر ایک تیز ساسانچاگرا کراسے نہایت صفائی سے کا ط دیتی ہے + بھرامک اُورشین اسے زیا دہ موزوں بنا دیتی ہے -ا ورحبیل جبیل کراس کی دبازت کو درست

ر دیتی ہے +جس وقت تالا اور ایٹری د ولول بن چکتے ہیں- لووہ بہت بھا ری بھاری بلنوں میں سے گزارے جاتے ہیں - تاکہ زیا دہ سخت اور صنبوط ہوجائیں 🕏 اس کے بعد جوتے کے اوپر کے حصے کوتلے کے ساتھ سینے کی ملماریال نشوع مِوجِاتِی مِس سب سے پہلے تسموں کے سور اخول بیں مضبوط تسمے یا ندھ دئے بلکے ہیں۔ تاکہ سیننے میں پوٹ کی شکل صورت بگڑ نے نہ پائے + کیھرا ویرکے حصے کوفلیوں رکھ کراس کے دونوں طرف بیخیں پھونک دی جاتی ہیں۔ تاکہ لوٹ کی صور ت ت رہے +اس کے بعد تلے اور تینجے اور ایڑی میں بھی مثین ہی گے ذریعے سے ٹانکے لگائے ماتے ہیں+ایک مثین زائد حمرا اکناروں پرسے کتر دیتی ہے دور پری ایری کے چڑے کوصاف اور ہموار کرتی ہے ۔ تیسری بین لکال لیتی ہے اورجن منحول كاربنا صرورى بوتاب - انهيس لكارسنے ديتى ہے + اس کے بعد مجرتے کے کنارے برایک سنجان سالگاکرسی دیا جا تاہے + ایک مٹین ایر ی کو کھونک ٹھونک کرمضبوط کرتی رہتی ہے ۔ا ور کھر بالائی حصہ تلے سے الاکرسی دیا جاتاہے ہشینیں اس کا م کو اس قدر باقاعد کی مرعت اور صفائی سے کرتی ہیں۔ کہ دیکھ کرنے انتہاتیجنب بہوتاہے +آخر کوٹ مکمل میوما تا ہے ۔لیکن ماہرین کا بیان ہے۔کہ ٹوٹ کے مکمل میوتے تک اس کے ختلف ول كوتقريبًا دوسوشينول ميس كرزنا يراتاب \* انگلتان میں بوٹ بنانے کے بہت سے کا ر فانے موجو دہیں ۔جن ہیں 

ہوئے جُوتے	ہیں -ان میں لاکھوں اُ دمی کام کرتے ہیں - اوران کے بنائے دُنیا کے ایک ایک کوشے میں پہنے عاتے ہیں 4
	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE



امک وہ زمانہ تھا ۔جب لوگ مٹھاس کے لئے صرف کڑا ورئسرخ شکرہی پڑکرزان کیاکرتے تھے۔ اورسفی جینی کاکہیں نام دنشان تک نظر بنہ اتا تھا۔ جینی بڑے بڑے میرول اور بادشا ہوں کے لئے نہایت دقت سے طیار کی جاتی تھی ۔ اوراس قال ہنگی لِٹر تی تھی ۔ کہ غربب لوگ اسے استعال مذکر <u>سکتے تھے</u> +لیکن جب سے مشینو کا ہ نشہ وع ہواً ہے۔ نہابیت نفیس اور سفید دبینی بہت سی دستیاب ہوئے ہی ہے - اور اس کے طیارکرنے اور بیچنے والے کروڑوں رویے کا نفع عاصل ک*یے ب*ین تکرلول توہبت سے درختوں اور تھیلول کے رس میں موجو دہیے -اور سزار و<sup>ں</sup> میولول کے اندر کھی اس کا سراغ بلتا ہے بہاں سے شہد کی مکھیاں اسے مانسل کے شہد بناتی ہیں ۔لیکن ہم زیادہ ترشکر گئے اور چقندرسے عاصل کرتے ہیں + سے گڑا ورشکرعاصل کرنے کا طریقہ سزار وں سال بُرانا ہے۔اور سب سے پہلے س کی ایجاد کا فخر نبگال کوحاصل ہوائیے ہم یہ تونہیں کمہسکتے۔ کر گنا نبگال کے سوااُوركىيى بىيانى بوتا تفالىكن يەاملىقىنى بىد -كىگفىت ئىكرماسل كەنككا وصنگ سب سے پہلے بنگالیوں ہی نے نکالاً ہے ہمیئے کی بیدائش سے اسھورمال بیشة چینیوں نے *شکر م*ازی کا فن برگالیوں سے حاصل کیا - ۱ ورسولہ سو برس بعد

ایرانیوں نے گئے کی کاشت شروع کر دی + بعض کتا بوں میں لکھاہے۔ یہلے دوا وُل میں شکر کا استعال ایرانیوں نے شروع کیاہے ۔ یہی دحہ ہے کہ دسی مَلِيمول كى دوا وُں ميں شہد - شكر كا قوام - اور اسى قىم كى تيٹى چينزيں اكثر پائى جاتى بعربوں نے بحیرہ روم کے گر داننی نوآ ہا دیاں قائم کیں۔ اِورا فریقہ کے شمالی ساحل کے علاوہ ہیائیہ ۔ جنولی فرانس - اور جنوبی اطالیہ پر قابض ہو کئے۔ تو انہوں نے ان ملكول مير بجي ممني كي كاشت شروع كردي 4. اس کے بعد گنا آہستہ آہستہ ساری دنیامیں <u>مصلنے</u> لگا+ مذہبی پر چارک جن گرم لکول میں منا دی کرنے گئے ۔وہاں سے اپنے ساتھ لیتے گئے ۔مسافروں ۱ ور ا سے نیچ ملکوں میں پینجا دیا ۴ آخر جزا ٹرغرب البند -شرق الهند-إمريكه كے جنو بي ملكول ميں اوربہت نبے دوريے علاقوں مير كنے كي ، ہونے لکی کیکن جونگر گناں دملکول میں پیدانہیں ہوسکیا۔اس لئے یورپ دالو ول میں لیے انتہا وقت الطانی ٹرتی تھی -ا ورانہیں ٹنکر دوسرے ملکوں مِتْ مِنكًى مِلتى تَقى - اس لئة النول في ملسل تجربات سے يدوريافت كراييا -میں گئے سے بھی زیا دہ ٹنکر موجو دہے ۔ بنانچہ پورپ کے تمام ملکوں ۔ بعنی جرمنی یٹر ہا۔ ذانس - روس بلجیم میر جیمندر کی کاشت نہایت وسیع ہمانے بر بیونے - ا درام بگہ میں بھی حقندر علی شکر کے بڑے بڑے کا رفانے کھل گئے جو اگرتمے یہ لوچھاجائے -کرمیٹھے کی کتنی قسمیں ہیں ۔ توتم گڑ ۔ شکر سُرخ ۔ شکر سفہ مصری کے نام کینوا دوگے ۔لیکن حقیقت یہ ہے ۔ کہشکر کی جيني - توامُصري اور كوزه

بےشانسیس ہیں -جواپنے کیمیا وی اجز اکے اعتبار سےمختلف ہیں + اب ہم تجہیر نىمى -كهي نينول چنري*ن بيت سى نياتات اوربيت* نفتالوؤں - انگوروں ا*ور شکۃ ول میں تھی کا فی شکرموچ*ودہے ۔ مختلف م مے اناجوں میں - بیاز - مطر - شکر قندی - اور دوسری ترکار کھولوں میں تھی اس کی کا فی مقدار یا ئی جاتی ہے ۔لیکن ان تما م چیزوں کی شکرایا کے کام آتی ہے ، یا در کھناچاہئے - کہ شکرانسان کی ضروری خور اک ہے - جوشخفر شکر هنیں کھاتا - وہ تندرست اور طاقتور نہیں رہ سکتا ۔اگرتم آج شکر کھانا جھوڑ د و ے اور تر کا ریال بھی ترک کر دو -جن میں ٹیکر موج دہے - تو جیند ہی روز میٰر تمہارے اندر میلھا کھانے کی اتنی زیر دست خواہش پیدا ہو گی۔ کتم ۔ شکر کھائے بغیر مذرہ سکوگے ہنگرسے جبیم میں حرارت اور قوت بیریا ہوتی ہے۔ اسے بہت شوق سے کھاتے ہیں ید اب تمہیں یہ بتائیں گے۔ کہ گئے سے ٹنگر کیونکر تیا رکی عاتی ہے + گناگہ م میں پیدا ہوتا ہے -اور سردی کے موسم میں اس کی قصل کاتی جاتی ہیں۔اس ے کٹھے ماندھ کہ کار فالول میر بھیجڈ ئے جاتے ہیں ہم دہمات میں گئے میں سے رس لکا لنے کے لئے لکڑی اور لوہیے کے بیلے

جاتے ہیں ۔جن میں صرف دو کھڑے بین ہوتے ہیں-اورانہیں خراس کو کھو کی رح بیل حلاتے ہیں +گٹاان دولؤں بلینوں کے درمیان دے دیا حاتا ہے -اسے کیل کراس کا رس نکال دیتے ہیں-اوروہ رس بیلنے کے پیھے ایک برتن میں جمع ہوتا جاتا ہے + کا ر فالوں میں ہی کا مہبت بڑے پیانے پر ہوتا ہے - برطے برے بھاری آہنی بلین بھاپ کی طاقت سے ملتے ہیں - اور جب گناان میں سے لُرِ رِنَاہے۔ تواس میں سے رِس نکل نکل کرنیچے بڑی بڑی نالیوں میں گر تاج**ا تا**ہے جواسے بڑے بڑے حوضول میں لے جاتی ہیں+ کا رخانوں میں عام طور بربلینوں کی ىتعدد جوڑياں ہوتى ہيں -جبگنّا ايك جوڑى بي<u>ن س</u>ے نكل آنا ہے۔ تو بھراسير يانى جھوطک کر دوسری جوڑی میں سے گزارتے ہیں ۔اس طرح اس میں سے بہت سا رُس نَكل آپہرس نُکلنے کے بعد گنآ تقریبًا خثک رہ جاتا ہے ۔ جیے مُکھا کرجِلانے کے کا میں لاتے ہیں <del>؟</del> یه رس نهایت میشها م هندا - مفرح اور صحت بخش بهو تا ہے - اور دہماتی لوگ کسے ت خوشی سے بیتے ہیں۔ لیکن اس کوشکر کی صورت میں لانے کے لئے بہت سی سے مصالحوں کی مددسے صاف نہ کیا عنت در کاربروتی ہے - کیونکرحت تک ا-ئے ۔اور حرارت کے ذریعے سے اس کایاتی ختک نہ کر دیا جائے۔ ٹنکر جامل بس برسکتی + دہمات میں توکڑ اور شکر بنانے کاطریقہ نہایت سادہ ہے - کسان لوگ رس کوبڑے بڑے کڑھاؤں میں ڈال کران کے نیچے آگ جلاتے ہیں۔ جول جول

اس کائیل کے کے کر کے اوا تاہے ۔اسے اُ تا رقے جاتے ہیں۔ آخر کارجب

بانی حرارت کی وجہ سے اُڑ جا آہے۔ تو گڑیا شکر طیار ہو جاتی ہے۔ لیکن اس کا رنگ شرخ اور خاکی ہوتا ہے۔ کیونکہ کسان اس کوصاف اور سفید بنانے کے ڈوشائن ہیں جانتے ، کا رفالوں میں رس کو مشبنوں کے ذریعے سے بلویا اور چھا ناجا تاہے۔ اس کے بعد اس میں جو نا اور وسری دوائیں ڈالی جاتی ہیں۔ جن سے اس کی تمام کثافتیں تہ میں بیٹھ جاتی ہیں + اس کے بعد رس کو سفید کرنے کے لئے گندھاک کثافتیں تہ میں بیٹھ جاتی ہیں + اس کے بعد رس کو سفید کرنے کے لئے گندھاک بھی استعمال کی جاتی ہے۔

جب رس بخوبی صاف ہوکیا ہے۔ اور اس میں کسی قسم کامیل کچیل ماتی نہیں بہتا۔ تو پیروہ بڑے بڑے جو کور کڑھا ؤل میں ڈال دیا جا تا گیے۔ اور ان کے پیچے ے جلا دی جانی ہے ہیعن**ن ک**ا رخالوں میں تو پیر ک<sup>و</sup> عدا وُ اویر<u>سے کھ</u>لے ہوتے ہیں لن بعض میں مالکل بندر کھے جاتے ہیں ۔ اور بھاپ کے لکنے کے لئے جند شوراخ اگردئے ماتے ہیں +کراھاؤں کے بندر تھنے میں یہ فائد ہ ہے -کہ رس کے <u> طلنے کا احتمال نہیں رہتا - اور شکر نہایت محفوظ طریقے سے طیبار بہوتی ہے۔ حب بہت</u> سایانی خنک ہومیکتاہے۔ تویہ تکر کا علوا سا دوسرے کرط معاق ں میں منتقل کر دیاجا تا ہے ۔حمال اس کی رطوبت اُور بھی زیاد ہ ختاک کی حاتی ہے ۔اور یہ ہاتی مالکا حکم کی صورت اختیار کرلیتا ہے + اس کے بعد وہ تنگر گھومنے والی تینوں میں جیج دی عاتی ہے +اس میں بہت سے وض نہایت تیزی سے کھومتے ہیں -اور رہی مہی رطوبت ان حوضول کے حموے تھوٹے سوراخوں میں سے لکل جاتی ہے 4 اس کے بعد بوشکر طیار ہوتی ہے ۔اس میں بھی کسی قدر تری اور چیجیا ہے۔

باقى بىرىت بە - 1ورىيەمت زيادەسفىدىنى ئىيىر ، بىرتى + اس كالجەحصەتو ماجا تاہیں ۔کیونکہ وہ ستی ہوتی ہے۔ اورغریب لوگ اسے خرید لیتے ہیں ۔لیکن ہاتی ر مان کے لئے مثینوں کے حوالے کر دی جاتی ہے + وہال اسے از سرافہ بگھلاتے ہیں - مزید دوائیں ڈال کرصاف کرتے ہیں -اور ہڈی اور کوئلے کی مدد ہے اس کومقط کرلیتے ہیں ﴿ یہ صاف شدہ شربت دویارہ کڑھا وُمیں ڈال کر لیکایاعا آیا ہے۔ اور آخری راس سے تین قسم کی جینی طبار ہوتی ہے -ایک مصری-جوڈلیول کی صورت میں بنائی جاتی ہے۔ دوسری دانہ دار مینی تیسری بسی ہو کی کھانڈ + اس ما معل میں چرمیل ککاتا ہے -اسے گائے بینیوں اور کھوڑوں کو کھلاتے ہیں ہے يه توكنے كى شكر بنانے كاطريقه ہوا - اب حقندركی چینی طرار كرنے كا دُسنگ ہجى ئن لو المحلم على كاذكر ب - ايك جرمن في حير كانام انڈرياس مارگراف تقا- يه علوم کما کے حقندر میں ٹنکہ کی ہرت زیا وہ مقدار موجو دہیے۔ اور آ سانی سے قال کی ما ملکتی ہے ۔لیکن ایک مدت تک لوگوں نے استخص کی دریافت سے فائدہ ندا تھایا + آخرسنٹ عے قریب اس کے ایک ٹناگردنے ایک جیوٹا ساکار فانہ قائم ا ور تھوڑی بہت شکہ طمار تھی کر لی +اس زمانے میں نیولین کی لڑائیول کا طوفان برما تھا -اس لئے اس ایجاد کی طرف کو گوں کی بہت زیا دہ توجیہ مبذول نہو گئی -بکن امن وامال قائم سو چانے کے بعد حقندر کی شکراً ہمتہ انہستہ مقبول مہونے لگی، وزیکھلے بچاس سال کے اندر تو اس نے اتنی ترقی کی ہے ۔کہ 'و نیا کاکو ڈی ملک ابسا نهیں - جس میں استعال *ندی جاتی ہو* ﴿

چونکہ پہلے لوکوں کوچقند رکی میرخو بی معلوم نریجی ۔ اس لئے وہ اس کی کاشت پر کچوز ما ده محنت مذکرتے تھے لیکن جب اس کا فائدہ معلوم زواتو انہوں نے بہت اتھانیج مہاکر کے نہایت اعتباط سے اس کی بھاشت شیرہ غ کردی پنتیجہ یہ ہبوا۔ کہ جی خوزر پہلے کی نسبت ہرے بڑے بڑے ہیدا ہوئے ہیں -ان میں رس نبی كافي ہوتاہے - حالاتكرآج سيسوسال پہلے كے حقندر دن بين اس سے أوصاليمي نه بهوتا تفا+ حِقند ركى كاشت كے لئے برسال نيا بيج ڈالا با آب - اور حب بيل ے *عیتا ہے۔* تو اسے کا طے کو جمع کر<u>ہ لیتے</u> ہیں۔ اندازہ کیا گیا ہے - کد دنیا بھر میں ہر ال تقريبًا لوسي لا كوش جيني حقندرے واسي كى جاتى ہے - اس سے انداز و مراس کی کاشت کس قدر زیاده کرنی پڑتی ہوگ + سرکا به نامنے میں کروڑوں چقندرجمع کئے جاتے ہیں -اورسب سے پہلے ہایت اعتباطسے دھوئے جاتے ہیں ہ حبب حقندر دُعل كرصاف برو حلّتے ہيں ۔ توايک شين 'ميں كاك كا ڪ كم یارہ یا رہ کردیتی ہے - یہ ٹکڑے گرم یانی تے بڑے بڑے حوصوں میں ڈال نئے تے ہیں + پیرحوض ایک دائرے کی صورت میں رکھنے جائے ہیں -ا ور ان کو سے باہم ملادیا جا تا ہے۔ تاکہ پائی تمام حوصوں میں پھر سکے + در دں میں سے *ساری مٹھاس لیبینج* لیتا ہے - اور اس کے بعد تیندرو نَرُفِ يَصِرِ كَلِي جاتے ہیں۔ تاكه رہاسهارس مين كل آئے + بيرسارا ياني وي ئِٹریت رکھتا ہے۔ جوکنے کے رس کوحاصل ہے +اس میں بھی ہبت سی کتافتیں موجود ہوتی ہیں ۔جوفالس تُحوف ور کاربن ڈایکائڈ کی مددسے فاج کر دی جاتی

ہیں+اس کے بعد اس رس کوسفید کرنے کے لئے گندھک استعمال کی حاتی ہے اور کھر ایک دفعہ تجونے اور کاربن ڈائکسائڈ کے ذریعے سے اس کوصاف کرتے ہیں 🕏 اس عمل کے بعد بیرس بڑے بڑے کڑھاؤں میں گرم کیا جاتا ہے -ا و رجب اس کی رطوبت بہت بڑی عد تک ختک ہو حکتی ہے ۔ توا سے حسب دستور گھو <u>منے</u> والع حوضول میں ڈول ویتے ہیں - تاکه رہاسها شیرہ بھی لکل عائے - اور شکر لما رہو ہائے ۔ اس کے بعد پہ شکر گئے کی شکر کی طرح اُوریمی زیا دہ صاف کی عاتی ہے۔ ہماں تک کہ اس میں کوئی میل کچیل باقی نہیں رہتا ہ اگرچیگنا اورحقند زشکل وصورت میں پالکل مختلف دا قع سوئے ہیں ۔لیکن ان سے جوشکوطیار کی جاتی ہے ۔ اسے دیکھ کرکو ٹی نہیں بتاسکتا کہ وہ گئے گیہ یا چقندر سے نکالی گئی ہے + یہ بھی آج کل کی مثلینوں اور ایجادوں ہی کی برکت ہے کرج*س قسم کی شکر بی*دا نے زیانے میں باد شاہوں کو بھی نصیب نہ ہوتی تھی - آج غریب سے غریب ا دمی کوئی میسرے و



جبانان نے پہلے ہیل زمین پر رہنا شروع کیا۔ تو وہ درختوں کے کھو کھیے تنوں۔ غاروں اور نہایت ذلیل سی جھو نیٹر پول میں بڑر ہاکرتا تھا۔ جب سری گئتی۔ تو جا اور وں کی کھالیں اور اور لیتا حب بھوک گئتی توجیگلوں کے جانور اور دریا وں کی کھالیں اور اور لیتا حب بھوک گئتی توجیگلوں کے جانور اور دریا وں کی کھیلیاں اس کی غذا کا کام دمیتیں ہجب اس پاس کے ملاقے میں اس قسم کی حذوریات تھ و جا تیں۔ تو وہ وہاں سے اٹھ کر عبد حرجا ہتا۔ چل دیتا ہنہ اس کی کوئی جائد ادمی ۔ نہ ملکیت ۔ نہ چوری کا کھٹکا تھا۔ نہ رہزن کا ڈر۔ جہاں کھوک لگی ۔ وہیں سی جانور کھ ملکیت ۔ نہ چوری کا کھٹکا تھا۔ نہ رہزن کا ڈر۔ جہاں کھوک لگی ۔ وہیں کسی جانور کھا دا۔ اور اس کا کوشت کھا لیا ۔ جانور نہ لا ۔ تو درختول کے بتے نوج نوج کر ہیا ہے کہ دوزخ کو بھرلیا۔ اور آگے جل دیے ۔ غرض اسی طرح زندگی گرزرتی تھی ہوں۔

کین کچے مدت گزرنے کے بعد جب انبان کو اس قسم کی زندگی کی دقتوں کا احماس ہوا۔ تو اس نے سوچا۔ کہ کھانے بینے کی چیزوں کامشقل ذخیرہ اپنجاس رکھنا چاہئے۔ چنانچہ آس نے جانوروں کے گئے پالنے شروع کردسئے۔اور زمین میں فتلف قسم کے غلوں کی کاشت بھی کرنے لگا۔ ضرورت ایجاد کی مال ہے۔ جب ضرورت پڑی۔ توانیان نے برتن ۔ بیالے ۔ کیتایاں۔ ہتھیار اور اوز اربھی بنا شروع کردتے جو نکریہ تمام چنیزی اس کی زندگی میں بے انتہامفید کام دیتی تھیں۔ اس لئے وہ انہیں سینت بنبھال کرر کھنے لگا۔ تاکرجب کبھی وہ اپنے گفرسے باہر جا یارات کوسور ہا ہو تو کو ئی شخص ان چیزول کو تجرا نہ لیجائے ہجنانچہ میاں سے قفل سازی کی بنیا دیڑی \*

آج سے پانچ ہزار برس پیشیترونیا میں ایجھ فاصحفل طیار کئے جاتے تھے۔ ینانی قدیم اہل مصرکے کھنڈرول میں اب تک ان کے نمونے ملتے ہیں + اس کے بعداس فن کوچینیوں نے ترقی دی ۔لیکن گزشته ایک سوسال کی بدت میں توقفل سازی میں ایسے ایسے کمالات پیدا کئے گئے ہیں کہ دیکھ کڑعل دنگ رہ جاتی ہے ا آج پورپ اورامریکرکے کارخانوں کی فہرتیں، دیکھو۔ توتمہیں، تقریمًا پینسطہ قبیرکے قفل نظرائیں کے -اگرچیرا جے ہے جاریائج سوبلکہ ایک ہزارسال پیشیئر بھی ہن دوشان وايران ميں بہت سيعجيب وغريب ففل استعمال کئے جاتے تھے ۔ليکن زيا نہ عال کے پنے ہوئے تفلوں کے سامنے وہ کو کی حثیت نہیں رکھتے + آج کل ہوا گی قفل موٹروں کے تفل لغیر بخی کے قفل مارپنی صندوقوں کے تفل - ابجد کے قفل -غرض بے شاقیموں کے قفل دنیامیں مرقوج ہیں۔ اوراگر حیرائج کل کے چو ربھی بڑے باکمال اور جا بکرست واقع ہوئے ہیں ۔لیکن بعض قفلوں کے سامنے ان ي مي ميش منين عليتي ۾

سب سے پہلے رومن اور ایونانی لوگ اپنے مکا لول اور خز الول کے در وازے بند کرنے کے لئے ایک نهایت سادہ ساطریت استعمال کرتے تھے ۔ در وازے کے

ہتے پر چیڑے کا ایک تسمیحب وغویب گرمیں دے کریا ندھاجا تا تھا۔اور اس کے لنے کاط بقہ صرف مالک ہی کومعلوم ہوتا ت*قا* +اس کے بعد سلانیں-ا ورشیخنیال ستعال کی جانے لکیں + پرانی کتا اول کے مطالعہ سے معلوم ہوتا ہے - کہلوک ان سلاخوں اور تینیوں کے استحکام کے لیے فتلف قسم کے ڈسٹک انتیار کرتے تھے۔ مثلًا إِلَى جَمِطِ كَالْسَمِ حِينِ كَيْ سِرِي بِرا يَكْ خَدَارُكَا نَاسًا لْكَابُوتِ اتَّعَا - دروا زے ے سور اخ میں ڈال کر بھراتے تھے -ا وراسی طرنق سے در دا زے کو کھولتے ا وربند كتة تيم الوياتين قفل كاكام ديتى تقى - اور جمرك كانسم كنجى كا قائم مقام ا اس کے بعد وہ لوک اچھے خاصے تفل اور ان کی کنجیاں بھی بنانے گئے -اور ان کے کھنڈرول میں اب تک ان چیزول کا سراغ ملتاہے 🕈 درمیا نی زبلنے میں جب دنیا کے لوگ مہذب توہو چکے تھے۔لیکن ابھی سالی کی دریافتیں اورمشینوں کی جابک دستیاں بروٹے کارنہ اُگی تقیں ۔قفل ننانے والے نهایت خوبصورت قفل اورخوشناکنجیاں بنا ہاکرتے تھے +ا س زمانے میں ٹری بڑی عار توں کے قفل بھی ہت بڑے بڑے میوا کرتے تھے۔جن کی نجال دو دو تین میں فٹ کمبی ہو تی تقیں ۔ اور اس کے ساتھ ہی جیوٹے جھوتے قفل بھی بنائے باتے تھے ۔جن کی تنجیاں اُ دھ انج سے زیادہ نہ ہوتی تھیں 4 سولھویں صدی کاذکرہے - جرمنی اطلی - فرانس اور اُنگلتان میں قفل بنانے لے فاص حیثیت رکھتے تھے ۔ وہ بیتیل ۔ لوہبے ۔ اور نا نبے میں نمایت حیرت الكيزكما لات ظارركتے تھے۔ ان كے تماكر و بے شار ببواكرتے تھے ۔اورسب

ایک فاص در دی پیناکرتے تھے ۔ تاکہ دو سروں لوگو ں سے الگ اور ممتاز رہلیں<sup>+</sup> ان لوگوں کے بنائے ہوئے قفل اور کنجیاں اینک پورپ کے بڑے بڑے عجائب خالون میں محفوظ ہیں + ان پر نہایت عدہ اور تعنیس نقش ولکار - برے برے خاندا بذں کے محضوص نشانات اور ناموں کے حرو**ت کندہ ہیں۔ اور نہایت خ**و<del>لور</del> معلوم ہوتے ہیں +چونکہ ابھی شنینوں کا دُور دور ہ شروع یہ ہواتھا۔اس لئے یہ تام جیزیں ہاتھ سے بنائی جاتی تھیں -اور کاری گرانتہائی سبرواستقلال سے اپنے کام میں مصروف رہتے تھے + برانے زبانے میں توغلام اور فا دم بڑی بڑی بڑد نجیاں اپنے کندصول پر اٹھائے بھرتے تھے ۔لیکن اب گھر کی مالکہ کمروں اور صندوقوں کی خوبصورت کنجیوں کا کچھا اینی بیٹی سے لٹکائے پھر تی تھی۔ا وریہ کچھا اس کے زیوروں میں شمار کیا جاتا تھا۔ لیکن سے یا در کھنا چاہئے ۔ کر پڑانے زیانے کے منّاع اپزاسارا کمال تفلول کی ظاہری زیب دز بینت ہی برصرف کر دیتے تھے اور یہ کوئی نہ سوچنا تھا ۔ کہ اِن قفلوں کوجوروں اور ڈاکڈوں سے محفوظ کرنے کے لئے بھی کوئی مزید کونش کرنی لازم ہے +لیکن جب بنک کھلنے گلے - روپیہ زیا دہ استعا برسنے لگا مسینوں کی ایجا دمے باعث دولت کی کثرت سوگئی - تواس بات کی فرور بیدا ہوئی کر رویے اور بیش بہا اٹیاکی حفاظت کا کوئی بہترانتظام کیا جائے ، انیسوس صدی کے نصف اول میں تفل سازی کے فن کی ترقی نثیر دع ہوئی۔ ا و ریحاس ما گھ مال کے اندر در حبُر کمال مگ بہنچ گئی +اس صنعت میں سب سے زیادہ مشہور نام بیل کاہے +ایک شخص کینس بیل نے سیم اع کے قریب قفل ساد کا

کارخاںۃ قائم کیا۔ اور ہتہ بن فعل بنانے مشروع کردئے + اس صنعت بیں کا فی نام بعد شخفر بحصراع میں فوت میوگیا ۔ اس کے بعداس کا بٹیا بیل اسی ں نے "ین ٹمبا' 'کے قفل بنائے -اوراس کھا ڈیسے ساری دنیا میں شہرت حاصل کہ لی+ اس نسم کے قفلوں کی تنجیاں گول اورکسی نہیں – بلکہ چیلٹی سی بہوتی ہیں - اور فولا دکی میا درمیں مسے کتر کرطیار کی جاتی ہیں + اس کے علاوہ کھی مسٹر ین نے تفل سازی میں بہت ہے اضافے کئے ۔ اور اُسے دنیا بھری یاضل سازی کا ب سے بڑا ما سرسلیم کیا گیاہے ÷ ففل کتنا ہی بیجیدہ اور حنت ہو۔لیکن اس میں کنجی لوالنے کا جوسوراخ ہوتا ہے وه خطے سے غانی نہیں یعیض اوقات چور اور ڈاکواس سورا خرمیں ٹیپڑھی سلامیں ڈال کراوراسے فاص طور سرحرکت دے کرقفل کھول لیتے ہیں + تفل ساز وں نے اس دراخ کو تھانے ما آٹٹار دھاکرنے کی ہمن سی تدہیر پر کیس - لیکن ہسب سے اچھی ورعدہ تدبیرینی ککی۔ کہ قفل ابجد کے اصول پر تالے بنائے جائیں -ا ورجب تک کے مختلف حصہ ل کو حرکت دے دے کرایک فاص ترتیب پر نہ لایا جائے۔ کیں ۔ اس *قبر کے* قفل برانے زمانے میں بھی بنائے جاتے تھے لیکین ین میندسے باحرو<sup>ن</sup> کندہ ہوتے ہیں -اور ان کے مختلف حصے ہرطرف کھر اسٹے سکتے ہیں -جب تک کو ٹی تخص انہیں بھرا بھرا کرایک فاص لفظ یا ایک **فا**ص قرمرتب نه کرنے ۔تفل *بر گز گئل نہیں سکتا ۔گو*یا ایک *فاص لفظ یا رقم ہی ایسے*قفلول کج

کبنی ہے۔ جب تک اس لفظ یار تم کا دا زلوشیدہ ہے۔ کوئی چور قفل کھولنے میں کامیاب نہیں ہوسکتا + جب چورول کواس قسم کے قفلوں سے سابقہ بڑا۔ تو وہ بہت ہی گھرائے۔ اور آخرا نہول نے یہ تدبیر اختیار کی ۔ کرمکان میں داخل ہوتے بہی مالک مکان کی شکیس کس کراہے ہرقسم کی افریتیں بنچاتے ۔ اور اسے نجبو دکرکے دم لفظ یار قرمعلوم کرلیتے۔ اس کے بعد قفل ایک لحرے اندر کھل جاتا ۔ اور وہ سب جمع جتھا لے کرر فوجکر ہو جاتے ہ

آج کل اورپ اورامر مکہ کے بڑے بڑے بنکوں میں خزاندر کھنے کے لئے بہت مضبوط کنبد بنائے جاتے ہیں۔جن کی چھتیں اور دایواریں فولا دسے بنائی جاتی ہیں اور ان کے دروازے نہایت مضبوط فولا دے لیے شمار ٹکڑوں سے طیا رکتے جاتے ہیں۔ان دروازوں کے چاروں طرف نہایت مضبوط گرفتیں لگی ہوتی ہیں۔اور حب وہ دروازہ بندکر دیا جاتاہے۔ تو بالکل جزو دلوار ہو جاتاہے۔ کوئی چوریاڈاکو اس قسم کے دروازے کو توڑنے کی ہمت نہیں کرسکتا پیفن حالات میں اس قسم کے دروازوں کے اندز کلی کی رُودوڑا دی جاتی ہے۔ تاکہ بیخض اس کے قریب اگراہے ہاتھ لگائے۔ نی العذر ہلاک ہوجائے ،غرض چور اور قفل ساز کے درمیان سزار ہا سال سے جومقا بلہ جلاا کہ ہوجائے ،غرض چور ہوتے یا تاتھا۔ آئ کل ختم ہوجیکا ہے۔ اور شرق یا کی ہے۔ اور شرق یا کی ہو کی سے جور پر فتے یا لی ہے جور پر فتے یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہے جور پر فتے یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہے جور پر فتے یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہے جور پر فتے یا لی ہے۔ اور شرق یا لی ہور پر فتو یا ہور پر

مہند وسّان میں ابھی مَک لُوگ بُرانے فیشن کے قفل استعال کر رہے ہیں۔
اور یہی وجہہے ۔ کہ اُئے دن چوریاں ہوتی ہیں۔ قفل ٹوٹتے ہیں۔ اور چوراُوگوں
کے مال و دولت ہر ہا تھ صاف کر جاتے ہیں + صر ورت ہے ۔ کہ مہند وسّان کے
لوگ بھی اپنی میش ہما چیز و ل کی حفاظت کے لئے لوٰ ایجا وقفلوں سے فائدہ اٹھائیں ٹ

عنی کے برقن جنگی کے برقن

تم ہرروز چینی کے برقن استعمال کرنے ہو۔ کبھی پیالیوں میں جائے بیتے ہولیمی الکا ہوں میں کھانا کھاتے ہو لیکن کبھی تم نے یہ بھی سوجا ہے۔ کہ ان بر تموں کے بنانے میں گفتان کھانا کھاتے ہو تی ہے ؟ کو نظام ہرجائے کی ایک بیالی لیے حقیقت سی جیز معلوم ہوتی ہے۔ لیکن اس کی طیاری کے لئے بے شمار انبانوں کو مصروف رہنا بڑتا ہے۔ لیک بیش مٹی نکالتے ہیں۔ بہت سے آدمی زمین کھود کر اس میں سے مٹی نکالتے ہیں۔ اور ہمت سے است صاف کرتے ہیں۔ اور ہمت سے مٹی کی مختلف تسمیں باہم الماتے ہیں۔ اور ہمت سے ابنی کاریگری سے بیالیاں۔ بیالے ۔ رکا بیاں ۔ اور گل دان بناتے ہیں۔ بیوش ان بروغن کرتے ہیں۔ بعض انہیں کیا تے ہیں۔ اور بعض ان برقش ولگار بناتے ہیں مغرض ایک جینی کی بیالی ہے شمار کاریگروں کے ہا تھوں میں سے گزرنے کے بین مغرض ایک جینی کی بیالی ہے شمار کاریگروں کے ہا تھوں میں سے گزرنے کے بین مغرض ایک جینی کی بیالی ہے شمار کاریگروں کے ہا تھوں میں سے گزرنے کے بعد تمہارے پاس نینجی ہے۔

یا در کھو۔ کیبین مٹی کی تا پیخ ہزاروں بلکہ لا کھوں برس پرانی ہے۔ کیونکہ جس مٹی سے یہ بنائی جاتی ہے۔ وہ زمانۂ قدیم میں کسی بہت بڑی چٹان کا ایک حصر تھی، ہزاروں برس تک کا مذھی ا در بارش کے طوفالوں نے اس چٹان پر ابنا انر ڈالا۔ یا اس پرسے کوئی بہت بڑا دریا مدت تک گزر تاریا۔ جس کا نتیجہ یہ ہوا۔ کہ وہ چٹان

بىدارسى چىزىس تىدىل ببوڭئى -جىيەر ونیامیں مختلف قسمر کی علینی مٹی دستیاب ہوتی ہے + آ ہوا ۔ کہ اگریکنی مٹی کا کوئی برتن بنا کر لیکا یا جائے ۔ تواس میں یانی اور دودھ ىم كى چىزىر محفوظ ركھى جاسكتى بىن - جنانچە الهول نے اسى مٹى كے جند دھيلے -اور محروبا دیا کر بیالے یام تبان بنالئے +اس کے بعد انہیں لنے کے لئے وصوب میں رکھ دیا ہ کیے برت بعد کسی عقل مندنے میر معلوم کیا - کہ اگر مٹی کا ڈسیلا نرم کرکے ایک کھومتے ، پہتے پرر کھ دیا مائے - توزیا دہ مُرعت اورصفائی سے برتن طبار کیا ماسکتا ہے۔ خانح بہیں سے ممہا رکے چاک کی ابتدا ہو ئی جے تمنے اکثر دیکھا ہوگا۔ اس ماک کے درمیان میں ایک ٹول ہوتی ہے ۔جس پر سر ماک گھومتا ہے وسنی و ئی مٹی اس بچول کے اوپر رکھ دی جاتی ہے ۔ کمہار تھوڑی تھوڑی دیر بعید اس ماک کو گھادیتاہے - اور ہاتھ سے اس مٹی کی مطلوبیکل بناتا چلا ما تاہے + مِندوستان میں بے شمارلوک کمہار کا کام کرتے ہیں -اور اتبک اہل بہندمٹی کیج اُرتن استعال کرنے کے شوقین چلے جاتے ہیں۔ کیکن طاہر سے -کہ ہمال مٹی کے بر*تن* اچھے نہیں بنتے + پنہ مٹی کا رتاب سفید ہوتا ہے - پنداس پر کو ٹی خاص صفائی نظراً تی ہے دیعض مقامات پرمٹی کے نمایت خوشنا برتن کھی بنائے جاتے ہیں۔ کیکن ان کی نفاست بھی چینی کونہیں ہنچتی + ہم مپینی کے جو برتن با زارسے حزید تے ہیں۔ يريمي اصل ميں ايک فاص قسم كى مٹى سے بنائے جاتے ہیں۔ جے مِدیني مٹی كتے ہیں

کیونکر دنیا والوں نے اس کے بنانے کا طریقے سب سے پہلچینیوں سے سکھا تھا چینی مٹی کا ذر سے نکلتی ہے + مہندوستان میں تواس کی ہبت زیادہ کانیں نہیں یا ئی چاتیں - ہاںاُ نگلتان میں ڈیون شائر اور *کا د*لوال کے ضلعے اس مٹی سے مالا مال ہیں<sup>†</sup> اس کارنگ تقریبًا معنید ہو تاہے ۔ اور اسے کھو د کرنکا لنے والے اس کی بڑی بڑی ربع اینٹیں ملیارکرکے کار فالول میں جیجتے ہیں 🚓 جینی مٹی کو زیادہ مضبوط بنانے کے لئے آج کل کے ظروف سازایک قسم کی نیلی مٹی بھی اس میں ملا دیتے ہیں+ میرمٹی چونکہ زیادہ لیسد ارہوتی ہے -اس کئے زیادہ أسانی سے سانچے میں ڈھالی جاسکتی ہے الیکن مٹی کی بید دونول شمیں مل کرجھی اتنی مضبوط ۱ ورجا ندارنهیں ہوتیں ۔کربھٹی کی تیز وُتنداک کامقابلہ کرسکیں۔ ۱ و ر تنديد سے شديد حرارت ميں بھي تھھلنے سے محفوظ رئيں - لہذا ان ميں جھاق کا يُورابا یر یوں کا سفوت بھی ملا دیاجا تا ہے <del>۔</del> اگرترکسی ظرون سازکے احاطے میں جاؤ۔ توتمیس ہرطرف نیلی مٹی کی بڑی بڑی مینٹیں اسمان کے بیٹیجے کھلی بڑی دکھائی دیں گی - کیونکہ ان برقبنی بھی آندھی اَ کے ورجس قدر بارش بھی ہو-اسی قدر مغید ہے +لیکن جینی مٹی جھیت کے بیجے محفوظ رکھی جاتی ہے۔ الكلستان ميں حيبني كاجتنا سامان طيا رہوكريا ہرجيجا جاتاہے ۔ وہ ان قصبور ميں طیار ہوتاہے۔جہنیلی اور سٹوک کے پاس واقع ہیں۔اور جہنیں سٹیفرڈ شاٹر کے

كار فانے"كتے ہيں + اس علاقے ميں اعلے درجے كے باكمال اور تجرب كاركمهاراً با و

ہیں جونسلوں سے ہیں کام کر رہے ہیں - اور خنہوں نے اس صنعت کو انتہا ہے کما آگ اب ہم تمہیں چینی کے برتنوں کے کا رفانے کی سیر کر ائیں گئے ۔ تاکتمہیں اس صنعت کے متعلق ضروری معلومات ماصل ہو جائیں 🗧 کار فانے کی بہلی منزل میں بنچو تونمہیں کام کے تین درجے نظراتیں کے ایک طرف کیّا سامان طیار کیا عبار ہاہے - بعنی مٹی ملائی عبار ہی ہے - دوسری طرف بنے ہوئے برتن اَ وے میں لیکائے جا رہے ہیں - اور تیسری فکر طیار شدہ سا مال جندولو میں بندکیا جارہا ہے + باہرلاریوں پرلاریاں ملی آ رہی ہیں + کارتوال سے چینی مٹی کے بڑے مڑے سفید ڈھیلے ۔ ڈارسٹ نتائرسے نیلی مٹی کے بڈیکل ڈھیمے سولان ہے ایک گلابی چھنے کی امنیٹیں۔ ڈیپی سے سیاہ جماق کے ڈھیراور ماس بی کے سی شلع ہے کمی مٹی کے بلندے جلے آ رہے ہیں ۔اور یہ تمام چیزیں جیبنی سے برتن طیار کرنے يس كام أتى بين 4 ان لاربوں کے چلانے والے کا رفانے کے اصلے میں اپنی لا ربوں کا مال الگ الگ ڈھیرول کی صورت میں فالی کرتے جانے ہیں ﴿ یا سِ ہی متعد مہ بڑے بڑے ہشت ہیلوحوض کھڑے ہیں ۔جن میں ایک مز دورمٹی سے لتھ اہوا ہاتھ میں بھا وڑالئے مختلف اجزا کوادیرتلے کر رہا ہے + اندر کی طرف نگا ہ ڈالو**۔ آو** نظرائے گا ۔ کہ ایک قسم کی گاڑھی اور سقیدلیٹی سی بن رہی ہے۔ جسے بڑے بڑے مہتوں کی مردسے بلویا جارہا ہے بہ

جب خُتلف اجز ۱۱ لگ الگ بلوئے اور پیسے جا<u>جگتے</u> ہیں - **توای**ک شخص *ہر حص*ے کی امک مُعیبنہ مقدار ککیا کرکے اسے ایک بڑے حوض میں ڈالدیتا ہے -جمال انہیں چوبی پیتوں کی مددسے پامٹین کے زورسے آپس میں ملادیننے ہیں+ یہ مرکب اب تک رقیق ۱ ورسّیال ہموتاہے - اور کمہار کے جاک پر بھیجنے سے پہلے بیر صروری ہروتا ہے - کہ ا س میں سے یانی لکال دیا جائے + جِنانحہ یہ مرکب شین کے ذریعے سے بڑے بر<del>ٹ</del>ے صندو**ق ناحوصنوں میں ئنتقل کر دیا جاتا ہے + سرحوض میں کرمجے کے تھیلے ہ**ا ویزال ہوتے میں۔جواس مرکب سے بھر دئے جاتے ہیں -تاکہ یانی اس میں سے ٹیک جائے اس تقطیر کے عمل سے مٹی قابل تشکیل ہو جاتی ہے +ا س کے بعد کار خانے کے مزدو<sup>ر</sup> ان صندوق نما حوصنول کو کھول کر کہ جے کھیلے فالی کر لیتے ہیں -اوراس مٹی کومیک کی طرح گوندھ کرایک مثین میں ڈال دیتے ہیں جس کے پیھے سے یہ تقوس مٹی ایک لیے اور حوکور رہتے کی صورت میں لکلتی جلی آتی ہے + اس کے بعد یہ مٹی اصلی کمہا رکے یا س بھیجی جا تی ہیے +اس کے گھٹنول کے درمیرا پیتل کی ایک میز مہوتی ہے - جسے وہ اینے یا وُں سے کھماتا رہتاہے - اور سنی ہو ئی ٹی کا ایک گولا کے کرچاک کے اوپر معینیک دیتا ہے + وہ کولا چاک کے اوپر کھو شنے . گلتاہیے - اور کمہاراسے اپنے دونوں ہائقول کے درمیان دباتاہے +اس سے وه مثى كأكولا ايك لمي سيستون كي صورت اختيا ركرليتا سے + اس كے بعد وه نیچے کی طرف دیا تاہے۔ تا آنکہ اس کی صورت بالکل حسب دلخواہ ہوجائے ہجب میں کام مبود میکتاہے ۔ تووہ ابنے دونول انگوٹھ مٹی کے کولے کے درمیان رکھ کراہے

الع بانتيردان ياجائے دانى ياكسى أوربرتن كى شكل يس دھالتا جلاحاتا ہے + ج کل بیکمها ربرتن کی تکل صورت اپنی مرضی کے مطابق طیا رہنیں کرتا - بلکاس ام کے لئے سانچے استعال میں لا تاہے ۔ تاکہ جتنے برتن چاک پرسے اُ تریں۔ اُن ن تنکل صورت اور حبامت میں ذرا بھی فرق مذیر نے یائے 🚓 اس کے ساتھ ہی ایک اُور کمرہ ہوتا ہے ۔جس میں ہبت سے کا ری گر کا مرتبے ہیں +ہرشخف کے سامنے ایک میز مہدتی ہے ۔جس پر وہ زم ٹٹی کی ایک تہ جا کر اسے بلیتہ کے بینے ہوئے *مایکے میں ڈوحا* لتاہے - اور ایک فاص او ز ا رہے سے دیا تا جا تاہے۔ تاکہ مٹی کی شکل صورت بالکل مائیے کے مطابق ہو جائے + ن کھنٹوں کے اندر وہ مسام دار سانجاجی میں مٹی کا برتن طیار رکھا ہے - اس ں رطوبت کو جذب کرلتا ہے ۔ اس کے بعد سانجا ہٹالیتے ہیں۔ اور برتن ہائکل یم صورت میں طیار ہو جاتا ہے +جن برتنوں کی ہیٹٹ کول نہیں ہوتی - وہ ب اسى طرنق سے طیار کئے باتے ہں + اس كے بعدایك أوركم و آیاہے -جها ل ركابيال اور بياليال طيار كی جاتى ہیں +اس میں مٹی اس قدر صلد برتن کی صورت افتیا رکرتی ہے -کہ نگاہ اس کا ا حاطه نهیں کرسکتی + کاری گرصرف ایک مٹی کا گولا اٹھاکر گھومنے والی میزیررکھ د تا ہے۔ اور شین اسے کھا گھا کر چید لمحوں کے اندر نان کی طرح سیاط بنادیتی ہے + کاری کر اس کی طح کو تھوڑا مائم دے کرمٹین کو روال کر دیتاہے ہمین اس وقت ایک اوز ارمٹی کی بیرونی سطح بر آگرغیر فنروری مٹی کوجیسیل کرا لگ

ردیتاہے +اس کے چند کھے بعد وہ اوزا رعیرا ویرکوا ٹھتاہے - اور مٹی کی رکا بی ساچے کے ادب<sub>یراً</sub> اٹٹی ٹِری ہوئی طیار نظراً تی ہے +کاری گراسے سانچے سمیت اکھاکہ باہرکے کرے میں پنجا دیتے ہیں ۔ تاکہ سانجا رکا بی کی ٹمی کوجذب کرلے خ ب برتن بالكل خشاك مهو حيكتے ہيں - توايك أور كمرے ميں بينجے جاتے ہيں -جمال بکی مٹی کے بڑے بڑے بینے میں مندوقول میں بیتام برتن رکھ دینے جاتے ہیں + ان صندو قول كايه فائده ہے -كرجب برتن آوے ميں ايكائے جاتے ہيں -توال كو تجھٹی کی شدید حرارت سے کو ئی نقصان نہیں ہنیجنے یا تا + جو بنی صندوق تھر مکیآ اہیے-اسے اٹھا کر بھٹی والے کمرے میں بہنیا دیتے ہیں +اس قسم کے اندیں بیں صندوق ایک دوسرے کے اوپر رکھ دے جاتے ہیں - اور کھٹی کے اندر اسی قسم کے بیٹمانہ ا نارنگادے باتے ہیں ب اس کے بعدسب سے زیادہ شکل اور اسم کام برتنوں کو بھٹی میں لیکانے کا ہے 🕯 ب سے پہلے چینی کے برتن ترتیب کے ساتھ تھٹی میں رکھے جاتے ہیں + یہ کا م ے بڑی مہارت اور تجربہ کا ری جا ہتاہے ۔ تاکہ حبب برتینوں کو بھٹی کی شدید حرات یہنچے ۔ تو وہ کچل نہ جائیں -ایک دوسرے کے ساتھ جیٹ نہ جائیں - اور ان کی خراب مزہونے پائے +آگر بھٹی میں حرارت درجہ معینہسے زیادہ بہو *عاستے* ياكمره، جائے - برتز بھٹی میں زیا وہ دیرتک بڑے رہیں - یا كم مدت ہی میں نكال لنے جائیں۔ تو برتنوں کی کھیپ کی کھیپ کاستیاناس ہوجاتا ہے 4 برتن پکانے کی عبلیاں تین قیم کی ہوتی ہیں ۔ سبکٹ کی بھٹی ۔ روغنی بھٹی نہیل

ٹی اپکٹ کی کھٹی میں بےروغن برتن لیکائے نباتے ہیں ۔ روغنی مھٹی میں ر وغنی برتن رکھے جاتے ہیں - اور انیمل کی بھٹی میں تام مبینی کارون لوہے کے بعایا جا اہیے بیٹی کی صورت عام طور پرینیچے سے گو ل مہو تی ہے - اور بیرونی دیوارکے اندرایک اُور کمرہ ہوتاہے جس کی دیواریں دو دوفٹ مو ٹی مېو تى بېس - اورىكى اينىڭ سے بنائى جا تى ہيں- ديوار ول بيں چندروشن د ١ ن یہوتے ہیں۔جن میں باہرے حرارت اور <u>شعلے</u> داخل بپوشکتے ہیں +ایک خاع<sup>ق</sup> کم ڈو دکش تھی ہو تاہے ۔جس میں سے دھواں اور گرم ہوا بایبرلکل جاتی ہے +بسرو نی دلوا رجوں جوں بلند مہوتی ما تی ہے۔ مخر دطی شکل اختیار کرکے دُودکش کے ساتھ جا لتی ہے ۔حیں میں سے دھوال نکلتار مبتاہے +1 ندر ونی کمرے کے اندر کمی <sup>ما</sup> کھ بڑے بڑے کو ل صند وق اوپر تلے رکھے ہوئے ہوتے ہیں ۔جن میں تینی کے برتن نهایت اصتباط سے رکھے جاتے میں - تاکہ شعلے انہیں براہ راست من<sup>ح</sup>یُوسکیں 4 جوبرتن لکانے کے لئے بھٹی میں رکھے جاتے ہیں - وہ یوننی منیں ڈال دئے چاتے ۔بلکہ بیر برتن کے لئے ایک فاص فرش طبیا رکما جا تاہیے -اور پیالوں اور دوسری ے چیزوں کوایک قسم کے حصلے بیٹا دئے جاتے ہیں۔ تاکہ وہ اپنی اپنی قبکہ پر قائر ہیں ں دورے پرکرنے نہ یائیں جینی کے برنوں کے بیچے لیے ہوے بھا ق کا زِ شرکھا دیا ماتا ہیں ۔ اور عام مٹی کے برتنوں کے لئے سفیدریت ہی پر کفایت ل جاتی ہے +لمبی لمبی چیزیں مثلاً گلدان ا ور شیردان بھی بہت ا صتیاط سے میکیبر کا کرر کھے جاتے ہیں -اور بہت سے برتن تو بسے ہوئے جقا ق میں دہا کر رکھنے

برتے ہیں ہ

جب بھٹی بالکل طیار ہو حکمتی ہے ۔ اور برتن ڈینے سے لگائے جا چکتے ہیں۔ توقیقی کا دروا زه چُن دیا جا تاہیے - اوربلیتہ سے بالکل بندکر دیا جا تاہیے + اس کے بعد آہستہ انہستہ عبٹی کے مختلف فالزل میں آگ جلائی جاتی ہے۔ کیونکہ حرارت کاتدر کی ہونا ہبت ضروری ہے + اس کی دجہ یہ ہے - کرجب مٹی کے برتنوں کا یا نی شک مرو حکتا ہے - تووہ بہت نرم ہوجاتے ہیں - اورا ندیشہ و تاہے ۔ کہ ان کی صورتیں زر المرائيں +اکر بھٹی کی آگ ایک دم بہت تیز سوجائے ۔ توبر تنوں کے بگڑھانے بلکہ بگھل جانے کاخطرہ ہوتا ہے بھٹی سمے پہلے ہی فلنے میں بیند برتن اُز ماکشر کے لئے رسکھے جاتے ہیں ۔جس وقت آگ حبل نے والا اپنے تجربے سے میر کھیا ہتا ہے ۔ را ب برتنول کار دغن نهایت عمده اور مکیلا بهوجیکایسے - تووه اس خانے کاروش دا عول کرایک لمبی سی سلاخ اس کے اندر داخل کرتا ہے۔ اور از مائشی برتنون س سے ایک اً دھ کو با ہر لکال کر دیکھتاہے + اگر وہ برتن پوری طرح یک جیکا ہو -تووہ سمجہ لیتاہے - کہ دوسرے برتن بھی تیار ہو چکے ہوںگے ۔ جنانچہ اس کے معدوه ایندهن والنابند کردیتاہے - روش دانوں کی کھر کیاں بنی بند کر دی جاتی ہن ا در جالیس کیاس کھنٹوں کے بٹی بالکل بندر مہی ہے +جب آگ جھے کیتی ہے ۔ تو برتن کھٹی میں سے لکال لئے جاتے ہیں -اوراس کے بعد دیت اور بکمال سے صاف کئے جاتے ہیں +اگراُن پر روغن کرنا صروری ہو- تو بھریہ برتن روغنی تعلىم الميح ماتيس

روغن والی بیٹی بھی متذکرۂ بالا بھٹی ہی کی ما نند ہوتی ہے ۔لیکن کسی قدر حجیعر ٹی ہوتی ہے +جب برتن ہائ طبی میں سے بک کر نکلتے ہیں - توپیلے وہ سفیدیا رنگین روغن کے حوضول میں ڈبوٹے جاتے ہیں -اس کے بعد ایک گرم کمرے میں بھیجے جاتے ہیں ۔ تاکہ روغن ختک ہو مائے + برتنوں کے میر وغن جیسِل دیا عا تاہیں - تاکہ وہ بھٹی میں جا کرتمیٹ نہ نبائیں +ان برتینوں کو بھٹی کے اندر سیک لگاکرر کھنا بالکل نامکن ہے ۔کیونکجس چزے ٹیک لگائی جائے گی۔ وی برتن کے ساتھ میٹ کردہ جائے گی 🚓 حب روغن شده برتن تعظی میں سے تکھتا ہیں۔ او مالکل تیار ہوتے ہیں۔ اور بخونی کام میں لائے جاسکتے ہیں ہعض برتن تو اسی طرح با زا رمیں بھیجے دئے جاتے ہیں ۔اورلعض نَعْش وٰلگار کے لئے الگ کر لئے جاتے ہیں + آج کل عام طور پر م کے نقش ذککار تھیتے سے برتیزل برجیھاب دیے مباتے ہیں۔لیکن چینی کے بِ نَفْيلِ بِرِتْمُولِ بِرَابِ مَكَ ہِا تُقْرِی سے كام كيا جا تاہے + بيلقش ولكار ايك ، - بلکر بعض لقشین برتنول کو تو یا نج چھ د فعر بھٹی م**یں تیا نا پڑتا ہے**۔ 4 مرتنول پر جوَلَقش ذلگا رکئے جاتے ہیں - ان کاخا کا ایک نہا بت بیجیدہ شین سے گھینجا ماتا ہے ۔اور کھے عورتیں اور لڑ کیا ں اس فاکے میں رنگ بھر دیتی ہیں +اس کے بعد سربرتن انیل کی بیٹی میں بھیجدئے جاتے ہیں 🛊 جب برتن آخری د فغہ یک جکتے ہیں۔ تو بھٹی کو کھول کریکی مٹی کے صندوق بالبرلكك جلتے ہيں - اورمز دورعورتيں سربرتن كومان كركے غورسے ديجيت بين اور ایک دوسرے سے کر اکر اس کی آوا زسنتی ہیں۔ تاکہ اگر کسی برتن میں بال اگیا ہو۔ تومعلوم ہوجائے + دوسرے مز دور اِن برتنوں کو جیا پنے کے کا رفانے میں بنجا دیتے ہیں \*

برتنوں پر گل دیے چھاپنے کے لئے تانبے کے بترے کھود کرطیار کئے ماتے ہر 🕇 تیل میں مختلف زنگ ملاکراسے تانبے کے گرم پتروں پرمل دیتے ہیں - اور اس کے بعد ما قوا در ربڑکی مدوسے گھدے ہوئے نقشوں کونمایاں کرکے بیترے کا باقی حصہ مان کر دیتے ہیں۔ اس کے بعد ہار ماک کاغذ کا ایک بھیکا ہو آنحتہ اس کھلے بیوئے يترب برركه كرمتين مين دباياجا تاب -اس سفقش وْلْكَارْكَا عَدْيراً جات بين + میرکاغذامک اُوُرکا ربگرکے حوالے کر دیاجا تاہے - جواسے کتر کرموز ول بنالیتا ہے ا در اس کے بعد برتن برحیکا دیتا ہے + بھرفلالین کی ایک گڈی سے دہ کا غذ برتن برر دبایا جاتاہے + آخرمیں برتن کو اکٹاکرصات تھرے یانی کے ایک حوض میں ڈال دیتے ہیں۔حبر سے کا غذا تر جاتا ہے - اور کل پونے برتن براً جاتے ہیں + اس کے بعدان بر منول کوختاک کرنے مقولہ می سی حرارت بینچائی جاتی ہے + کیم بٹے بڑے حوضول میں جو سفیدی ستے بھرے ہوئے ہوتے ہیں۔ یہ تمام برتن ڈلوئے عاتے ہیں ؛ اس کے بعد نکال کر پیرختاک کرلئے ماتے ہیں +آخر میں پیبر دہ مکی مٹی کے صندو قوں میں رکھ کر کھٹی میں بہنیاد سے جاتے ہیں ۔اورجب بھٹی سردہو ملکتی ہے۔ تو نکال کر کار فانے میں بھیج دیئے جاتے ہیں۔ تاکہ و ہاں مز دورا نہیں صاف کرکے اور جیمانٹ کرباز ارکے لئے طیار کردیں ہ غرض چینی کے بر تنوں کی طیاری میں بھی ہے شار مزد درادرکاریگر کام کرتے ہیں۔ کوئی انہیں بناتا ہے۔ کوئی بھٹی کی حرار ت بینچا تا ہے۔ کوئی دھو کر صاف کرتا ہے۔ اور کوئی اس برنقش ولکا ربنا تا ہے + اجھی ہے ہے بر تنول براس سے بھی زیادہ مخت کی جاتی ہے۔ اور نیا دیجنت کی جاتی ہے۔ اور نیا دیجنت کی جاتی ہے۔ اور نیا یت نظیم اور دیر پاسنہ ی ملمع کیا جاتا ہے۔ اور نمایت نظر فریب کل برتن کی کمیل کے نمایت نظر فریب کل برتن کی کمیل کے لئے کوئی تیس کا ربگروں کا ماہر اور تجرب کار ہونا نہایت ہی صروری ہے۔ کیونکر آگران میں سے ایک بھی نافا بل ہو۔ یا خفلت کا کار ہونا نہایت ہی صروری ہے۔ کیونکر آگران میں سے ایک بھی نافا بل ہو۔ یا خفلت کا شوت دے۔ توسب کا کیا کرایا فاک میں مل جائے ہ

الله المحالية المحالي

ایجا وات اس کتابیس سائنس کے ان کارناموں کامفصل ذکرہے۔جن سے بعیویں صدی میں سائنس دانوں نے دنیا کو جیرت میں ادال کھا ہے۔مثلاً گرامو فون-بائیسکوپ تاربر تی۔موٹر۔ ریل مختلف قسم کی شینیس اور دیگرا بجادات کتاب بے صد داحیب ہے۔

قيمىت عير

سیاحول کی کہانیاں -امریکہ-آسٹریلیا -قطب شمالی وجنوبی - دریائے نیل کا بنیع اور دوسرے وشوارگزار مقامات کباور کس طرح معلوم ہوئے ہفتلف زمانوں میں الوالعزم سیاحوں نے کیا کیاکار ہائے نمایاں گئے۔ جن کی بدولت ان کا نام آج کہ زندہ ہے ہائمین میں تبیس جھیلنے اور کلیفیس اٹھانے کا کیا تمرہ الا ہواس قسم کے سوالوں کے جواب معلوم کرنا ہوں تو بید دل جیب کتاب پڑھ کراپنی معلومات میں اضافہ کیجئے + مالات نمایت عمدہ بیرائے میں لکھے گئے ہیں جہ قیمت عیر

کراس کے نظام حکومت سے بہت کم لوگ واقف ہیں۔ میں میں میں میں اس

اس کتاب میں امیر بل حکومت سے میں لیٹیوں کہ کے مالات الیبی وضاحت سے بیان کئے گئے ہیں۔ تمام شعبہ جات کا نظام پڑھنے والے پر تخوبی روشن ہوجا تاہے - اردویس اپنی قسم کی

بیلی اور بے صدمفید کتاب ہے وقیت عبر

سلنے کابتہ۔ وارا لا شاعت بنج**اب**۔ لا ہور